

ЗАРУБЕЖНЫЕ ТРАНЗИСТОРЫ И ИХ ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ АНАЛОГИ

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
AC 107	R-9	ГТ115А	AD457	ТО-3	П214А
AC116	X-9	МП25А	AD465	ТО-3	П213Б
AC117	X-9	ГТ402И	AD467	ТО-3	П214А
AC121	ТО-1	МП20А	AD469	ТО-3	П215
AC122	R-60	ГТ115Г	AD542	ТО-3	П217, ГТ701А
AC 124	ТО-1	ГТ403И	AD545	ТО-3	П210Б
AC 125	ТО-1	МП20Б	AD1202	ТО-3	П213Б
AC 126	ТО-1	МП20Б	AD1203	ТО-3	П214Б
AC127	ТО-1	ГТ404Б	ADP665	ТО-66	ГТ403Б
AC 128	ТО-1	ГТ402И	ADP666	ТО-66	ГТ403Г
AC 132	ТО-1	МП20Б, ГТ402Е	ADP670	ТО-3	П201АЭ
AC138	ТО-1	ГТ402И	ADP671	ТО-3	П201АЭ
AC 139	ТО-1	ГТ402И	ADP672	ТО-3	П202Э
AC141	ТО-1	ГТ404Б	.ADY27	ТО-3	ГТ703В
AC141В	ТО-1	ГТ404Б	AF106	ТО-72	ГТ328Б
AC 142	ТО-1	ГТ402И	AF106А	ТО-72	ГТ328В
AC 150	ТО-1	МГТ108Д	AF109R	ТО-72	ГТ328А
AC 152	ТО-1	ГТ402И	AF139	ТО-72	ГТ346Б
AC160	R-60	П28	AF178	ТО-12	ГТ309Б
AC 170	R-60	МГТ108Г	AF200	ТО-72	ГТ328А
AC171	R-60	МГТ108Г	AF201	ТО-72	ГТ328А
AC 176	ТО-1	ГТ404А	AF202	ТО-72	ГТ328А
AC181	R-134	ГТ404Б	AF239	ТО-72	ГТ346А
AC 182	R-134	МП20Б	AF239S	ТО-72	ГТ346А
AC 183	ТО-1 А	МП36А, МП38А	AF240	ТО-72	ГТ346Б
AC 184	R-134	ГТ402И	AF251	ММ-12	ГТ346А
AC 185	ТО-11	ГТ404Г	AF252	ММ-12	ГТ346А
AC 187	ТО-1	ГТ404Б	AF253	ММ-12	ГТ328А
AC 188	ТО-1	ГТ402Е	AF256	ММ-12	ГТ328Б
AC540	ТО-58	МП39Б	AF260	ТО-18	П29А
AC541	ТО-58	МП39Б	AF261	ТО-18	П30
AC542	ТО-58	МП39Б, МП41А	AF266	ТО-18	МП42Б, МП20А
ACY24	ТО-18	МП26Б	AF271	ТО-18	ГТ322В
ACY33	ТО-1	ГТ402И	AF272	ТО-18	ГТ322В
AD130	ТО-3	П217	AF275	ТО-18	ГТ322Б
AD131	ТО-3	П217	AF279	ТО-50	ГТ330Ж
AD 132	ТО-3	П217	AF280	ТО-50	ГТ330И
AD138	ТО-3	П216	AF426	ТО-18	ГТ322Б
AD 139	MD-11	П213	AF427	ТО-18	ГТ322Б
AD142	ТО-3	П210Б	AF428	ТО-18	ГТ322Б
AD143	ТО-3	П210В	AF429	ТО-18	ГТ322Б
AD145	ТО-3	П210В, П216В	AF430	ТО-18	ГТ322В
AD 148	MD-23	ГТ703В	AFY11	ТО-5	ГТ313А
AD 149	ТО-3	ГТ703В	AFY12	ТО-72	ГТ328Б
AD 150	ТО-3	ГТ703Г	AFY13	ТО-18	ГТ305В
AD 152	MD-11	ГТ403Б	AFY15	ТО-18	П30
AD155	MD-11	ГТ403Е	AFY29	ТО-18	ГТ305Б
AD161	MD-17	ГТ705Д	AFZ11	ТО-72	ГТ309Б
AD162	MD-17	ГТ703Г	AL100	ТО-3	ГТ806В
AD 163	ТО-3	П217	AL102	ТО-3	ГТ806А
AD164	MD-11	ГТ403Б	AL103	ТО-3	ГТ806Б
AD 169	MD-11	ГТ403Е	ASX11	ТО-5	МП42Б
AD262	SOT-9	П213	ASX12	ТО-5	МП42Б
AD263	SOT-9	П214А	ASY26	ТО-5	МП42А, МП20А
AD301	ТО-3	ГТ703Г	ASY31	R-9	МП42А
AD302	ТО-3	П216	ASY33	ТО-5	МП42А, МП20А
AD303	ТО-3	П217	ASY34	ТО-5	МП42А, МП20А
AD304	ТО-3	П217	ASY35	ТО-5	МП425, МП20А
AD312	ТО-3	П216	ASY70	ТО-1	МП42
AD313	ТО-3	П217	ASY76	ТО-5	ГТ403Б
AD314	ТО-3	П217, ГТ701А	ASY77	ТО-5	ГТ403Г
AD325	ТО-3	П210Б, ГТ701А	ASY80	ТО-5	ГТ403Б
AD431	ТО-3	П213	ASZ15	ТО-3	П217А, ГТ701А
AD436	ТО-3	П213	ASZ16	ТО-3	П217А
AD438	ТО-3	П214А	ASZ17	ТО-3	П217А
AD439	ТО-3	П215	ASZ18	ТО-3	П217В, ГТ701А

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
ASZ1015	TO-3	П217В	BC 170В	X-64	КТ375В
ASZ1016	TO-3	П217В	BC171А	TO-92	КТ373А
ASZ1017	TO-3	П217В	BC171В	TO-92	КТ373Б
ASZ1018	TO-3	П217В	BC172А	TO-92	КТ373А
AT270	TO-1	МП42Б, МП20А	BC172В	TO-92	КТ373Б
AT275	TO-1	МП42Б, МП20А	BC172С	TO-92	КТ373В
AU103	TO-3	ГТ810А	BC173В	TO-92	КТ373В
AU104	TO-3	ГТ810А	BC173С	TO-92	КТ373В
AU107	TO-3	ГТ810А	BC177АР	X-55	КТ3107А
AU108	TO-3	ГТ806Б	BC177V1P	X-55	КТ3107Б
AU110	TO-3	ГТ806Д	BC178А	TO-18	КТ349В
AU113	TO-3	ГТ810А	BC178АР	X-55	КТ3107В
AUY10	TO-3	П608А, ГТ905А	BC178ВР	X-55	КТ3107Д
AUY18	TO-8	П214А	BC178V1P	X-55	КТ3107В
AUY19	TO-3	П217	BC179АР	X-55	КТ3107Е
AUY20	TO-3	П217	BC179ВР	X-55	КТ3107Ж
AUY21	TO-41	П210Б	BC182А	TO-92	КТ3102А
AUY21А	TO-3	П210Б	BC182В	TO-92	КТ3102Б
AUY22	TO-41	П210Б	BC182С	TO-92	КТ3102Б
AUY22А	TO-3	П210Б	BC183А	TO-92	КТ3102А
AUY28	TO-3	П217	BC 183В	TO-92	КТ3102Б
AUY35	TO-3	ГТ806А	BC183С	TO-92	КТ3102Б
AUY38	TO-3	ГТ806В	BC183С	TO-92	КТ3102Г
BC100	TO-5	КТ605А	BC184А	X-55	КТ3102Д
BC101	TO-18	КТ301Е	BC184В	X-55	КТ3102Е
BC107А	TO-18	КТ342А	BC192	TO-92	КТ351Б
BC107АР	X-55	КТ3102А	BC212А	TO-92	КТ3107Б
BC107ВР	X-55	КТ3102Б	BC212В	TO-92	КТ3107И
BC107В	TO-18	КТ342Б	BC212С	TO-92	КТ3107К
BC108А	TO-18	КТ342А	BC213А	TO-92	КТ3107Б
BC108АР	X-55	КТ3102В	BC213В	TO-92	КТ3107И
BC108В	TO-18	КТ342Б	BC213С	TO-92	КТ3107К
BC108ВР	X-55	КТ3102Б	BC216	TO-18	КТ351А
BC108С	TO-18	КТ342В	BC216А	TO-18	КТ351А
BC108СР	TO-18	КТ3102Г	BC218	TO-18	КТ340Б
BC 109В	TO-18	КТ342Б	BC218А	TO-18	КТ340Б
BC109ВР	X-55	КТ3102Д	BC226	TO-18	КТ351Б
BC109С	TO-18	КТ342В	BC226А	TO-18	КТ351Б
BC109СР	X-55	КТ3102Е	BC234	TO-18	КТ342А
BC119	TO-39	КТ630Д	BC234А	TO-18	КТ342А
BC139	TO-39	КТ933Б	BC235	TO-18	КТ342Б
BC140	TO-39	КТ630Г	BC235А	TO-18	КТ342Б
BC141	TO-39	КТ630Г	BC237А	TO-92	КТ3102А
BC142	TO-39	КТ630Г	BC237В	TO-92	КТ3102Б
BC143	TO-39	КТ933Б	BC238А	TO-92	КТ3102А
BC146-01	SOT-42	КТ373А	BC238А	TO-92	КТ3102В
BC 146-02	SOT-42	КТ373Б	BC238В	TO-92	КТ3102В
BC 146-03	SOT-42	КТ373В	BC238С	TO-92	КТ3102Г
BC147А	MM-10	КТ373А	BC239В	TO-92	КТ3102Д
BC147В	MM-10	КТ373Б	BC239С	TO-92	КТ3102Е
BC148А	MM-10	КТ373А	BC250А	TO-92	КТ361А
BC148В	MM-10	КТ373Б	BC250В	TO-92	КТ361Б
BC148С	MM-10	КТ373В	BC285	TO-18	П308
BC 149В	MM-10	КТ373Б	BC286	TO-39	КТ630Г
BC149С	MM-10	КТ373В	BC300	TO-5	КТ630Б
BC 157	MM-13	КТ361Г	BC307А	TO-92	КТ3107Б
BC158А	MM-10	КТ349В	BC307В	TO-92	КТ3107И
BC 160-6	TO-39	КТ933Б	BC308А	TO-92	КТ3107Г
BC161-6	TO-39	КТ933А	BC308В	TO-92	КТ3107Д
BC167А	TO-92	КТ373А	BC308С	TO-92	КТ3107К
BC167В	TO-92	КТ373Б	BC309В	TO-92	КТ3107Е
BC168А	TO-92	КТ373А	BC309С	TO-92	КТ3107Л
BC 168В	TO-92	КТ373Б	BC317	TO-92	КТ3102А
BC168С	TO-92	КТ373В	BC3 18	TO-92	КТ3102Б
В-С169В	TO-92	КТ373Б	BC319	TO-92	КТ3102Е
BC169С	TO-92	КТ373В	BC320А	TO-92	КТ3107Б
BC170А	X-64	КТ375Б	BC320В	TO-92	КТ3107Д

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
BC321A	TO-92	КТ3107Б	BCW33	SOT-23	КТ3130Г9
BC321B	TO-92	КТ3107И	BCW47	MM-13	КТ373А
BC321С	TO-92	КТ3107К	BCW48	MM-13	КТ373 (Б, В)
BC322В	TO-92	КТ3017Ж	BCW49	MM-13	КТ373 (Б, В)
BC322С	TO-92	КТ3107Л	BCW57	MM-13	КТ361Г
BC355	TO-92	КТ352Б	BCW58	MM-13	КТ361Е
BC355А	TO-92	КТ352А	BCW60А	SOT-23	КТ3130А9
BC382В	X-55	КТ3102Б	BCW60В	SOT-23	КТ3130В9
BC382С	X-55	КТ3102Г	BCW60С	SOT-23	КТ3130В9
BC383В	X-55	КТ3102Д	BCW60Д	SOT-23	КТ3130Е9
BC383С	X-55	КТ3102Е	BCW61А	SOT-23	КТ3129В9
BC384В	X-55	КТ3102Д	BCW61В	SOT-23	КТ3129Г9
BC384С	X-55	КТ3102Е	BCW61С	SOT-23	КТ3129Г9
BC451	TO-92	КТ3102В	BCW69	SOT-23	КТ3129В9
BC452	TO-92	КТ3102Б	BCW70	SOT-23	КТ3129Г9
BC453	TO-92	КТ3102Д	BCW71	SOT-23	КТ3130А9
BC454А	TO-92	КТ3107Б	BCW72	SOT-23	КТ3130В9
BC454В	TO-92	КТ3107И	BCW81	SOT-23	КТ3130В9
BC454С	TO-92	КТ3107К	BCW89	SOT-23	КТ3129В9
BC455А	TO-92	КТ3107Г	BCX70Г	SOT-23	КТ3130А9
BC455В	TO-92	КТ3107Д	BCX70Н	SOT-23	КТ3130В9
BC455С	TO-92	КТ3107К	BCX70J	SOT-23	КТ3130В9
BC456А	TO-92	КТ3107Е	BCX70К	SOT-23	КТ3130В9
BC456В	TO-92	КТ3107Ж	WSH71G	SOT-23	КТ3129В9
BC456С	TO-92	КТ3107Л	BCX71Н	SOT-23	КТ3129Г9
BC513	X-55	КТ345А	BCX71J	SOT-23	КТ3129Г9
BC521	TO-92	КТ3102Д	BCY10	R-8	КТ208Е
BC521С	TO-92	КТ3102Д	BCY11	R-8	КТ208Л
BC526А	TO-92	КТ3107И	BCY12	R-8	КТ208Д
BC526В	TO-92	КТ3107И	BCY30	TO-5	КТ208Л
BC526С	TO-92	КТ3107К	BCY31	TO-5	КТ208М
BC527-6	TO-92	КТ644А	BCY32	TO-5	КТ208М
BC527-10	TO-92	КТ644Б	BCY33	TO-5	КТ208Г
BC547А	TO-92	КТ3102А	BCY34	TO-5	КТ208Г
BC547В	TO-92	КТ3102Б	BCY38	TO-5	КТ501Д
BC547С	TO-92	КТ3102Г	BCY39	TO-5	КТ501М
BC548А	TO-92	КТ3102А	BCY40	TO-5	КТ501Д
BC548В	TO-92	КТ3102В	BCY42	TO-18	КТ312Б
BC548С	TO-92	КТ3102Г	BCY43	TO-18	КТ312В
BC549А	TO-92	КТ3102Д	BCY54	TO-5	КТ501К
BC549В	TO-92	КТ3102Д	BCY56	TO-18	КТ3102Б
BC549С	TO-92	КТ3102Е	BCY57	TO-18	КТ3102Е
BC557	TO-92	КТ361Д	BCY58А	TO-18	КТ342А
BC557А	TO-92	КТ3107А	BCY58В	TO-18	КТ342Б
BC557В	TO-92	КТ3107И	BCY58С	TO-18	КТ342Б
BC558	TO-92	КТ3107Д	BCY58Д	TO-18	КТ342В
BC558А	TO-92	КТ3107Г	BCY59-VII	TO-18	КТ3102А
BC558В	TO-92	КТ3107Д	BCY59-VIII	TO-18	КТ3102Б
BC559	TO-92	КТ3107Ж	BCY59-IX	TO-18	КТ3102Б
BCF29	SOT-23	КТ3129В9	BCY59-X	TO-18	КТ3102Д
BCF30	SOT-23	КТ3129Г9	BCY65-VII	TO-18	КТ3102А
BCF32	SOT-23	КТ3130В9	BCY65-VIII	TO-18	КТ3102Б
BCF33	SOT-23	КТ3130Е9	BCY65-IX	TO-18	КТ3102Б
BCF70	SOT-23	КТ3129Г9	BCY69	TO-18	КТ342В
BCF81	SOT-23	КТ3130В9	BCY70	TO-18	КТ3107А
BCP627А	TO-92	КТ373А	BCY71	TO-18	КТ3107Е
BCP627В	TO-92	КТ373Б	BCY72	TO-18	КТ3107В
BCP627С	TO-92	КТ373В	BCY78	TO-18	КТ3107Д
BCP628А	TO-92	КТ373А	BCY79	TO-18	КТ3102Б
BCP628В	TO-92	КТ373Б	BCY90	TO-18	КТ208Е
BCP628С	TO-92	КТ373В	BCY90В	TO-5	КТ501Г
BCV71	SOT-23	КТ3130А9	BCY91	TO-18	КТ208Е
BCV72	SOT-23	КТ3130В9	BCY91В	TO-5	КТ501Г
BCW29	SOT-23	КТ3129В9	BCY92	TO-18	КТ208Е
BCW30	SOT-23	КТ3129Г9	BCY93	TO-18	КТ208К
BCW31	SOT-23	КТ3130В9	BCY93В	TO-5	КТ501Л
BCW32	SOT-23	КТ3130В9	BCY94	TO-18	КТ208К
			BCY94В	TO-5	КТ501Л

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
BCY95	TO-18	КТ208К	BD265	TO-220	КТ829А
BCY95B	TO-5	КТ501М	BD267	TO-220	КТ829Б
BD109	MD-6	КТ805Б	BD267А	TO-220	КТ829А
BD115	TO-39	КТ604Б	BD291	SOT-82	КТ819А
BD121	TO-3	КТ902А	BD292	SOT-82	КТ818А
BD123	TO-3	КТ902А	BD293	SOT-82	КТ819Б
BD123	TO-3	КТ805Б	BD294	SOT-82	КТ818Б
BD131	TO-126	КТ943В	BD295	SOT-82	КТ819В
BD132	TO-126	КТ932Б	BD296	SOT-82	КТ818Б
BD135-6	TO-126	КТ943А	BD331	SOT-82	КТ829В
BD136	TO-126	КТ626А	BD333	SOT-82	КТ829Б
BD137-6	TO-126	КТ943Б	BD335	SOT-82	КТ829А
BD138	TO-126	КТ626Б	BD375	TO-126	КТ943А
BD139-6	TO-126	КТ943В	BD377	TO-126	КТ943Б
BD140	TO-126	КТ626В	BD379	TO-126	КТ943В
BD142	TO-3	КТ819БМ	BD386	TO-202	КТ644Б
BD148	МП-17	КТ805Б	BD433	TO-126	КТ817А
BD149	MD-17	КТ805Б	BD434	TO-126	КТ816А
BD165	TO-126	КТ815А	BD435	TO-126	КТ817А
BD166	TO-126	КТ814Б	BD436	TO-126	КТ816А
BD167	TO-126	КТ815Б	BD437	TO-126	КТ817Б
BD168	TO-126	КТ814В	BD438	TO-126	КТ816Б
BD169	TO-126	КТ815В	BD439	TO-126	КТ817В
BD170	TO-126	КТ814Г	BD440	TO-126	КТ816В
BD175	TO-126	КТ817Б	BD441	TO-126	КТ817Г
BD176	TO-126	КТ816Б	BD442	TO-202	КТ816Г
BD177	TO-126	КТ817В	BD533	TO-220	КТ819Б
BD178	TO-126	КТ816В	BD534	TO-220	КТ818Б
BD179	TO-126	КТ817Г	BD535	TO-220	КТ819В
BD180	TO-126	КТ816Г	BD536	TO-220	КТ818В
BD181	TO-3	КТ819БМ	BD537	TO-220	КТ819Г
BD182	TO-3	КТ819ВМ	BD538	TO-220	КТ818Г
BD183	TO-3	КТ819ГМ	BD611	TO-202	КТ817А
BD201	TO-220	КТ819В	BD612	TO-202	КТ816А
BD202	TO-220	КТ818Б	BD613	TO-202	КТ817А
BD203	TO-220	КТ819Г	BD614	TO-202	КТ816А
BD204	TO-220	КТ818В	BD615	TO-202	КТ817Б
BD216	MD-17	КТ809А	BD616	TO-202	КТ816Б
BD220	TO-220	КТ817Г	BD617	TO-202	КТ817В
BD221	TO-220	КТ817В	BD618	TO-202	КТ816В
BD222	TO-220	КТ817Г	BD619	TO-202	КТ817Г
BD223	TO-220	КТ837Н	BD620	TO-202	КТ816Г
BD224	TO-220	КТ837Ф	BD643	TO-220	КТ829В
BD225	TO-220	КТ837С	BD645	TO-220	КТ829Б
BD226	TO-126	КТ943А	BD647	TO-220	КТ829А
BD227	TO-126	КТ639Б	BD663	TO-220	КТ819А
BD228	TO-126	КТ943Б	BD664	TO-220	КТ818Б
BD229	TO-126	КТ639Д	BD675	TO-126	КТ829Г
BD230	TO-126	КТ943В	BD675А	TO-126	КТ829Г
BD233	TO-126	КТ817Б	BD677	TO-126	КТ829В
BD234	TO-126	КТ816Б	BD677А	TO-126	КТ829В
BD235	TO-126	КТ817В	BD679	TO-126	КТ829Б
BD236	TO-126	КТ816В	BD679А	TO-126	КТ829Б
BD237	TO-126	КТ817Г	BD681	TO-126	КТ829А
BD238	TO-126	КТ816Г	BD705	TO-220	КТ819А
BD239	TO-126	КТ817В	BD706	TO-220	КТ818Б
BD239А	TO-126	КТ817В	BD707	TO-220	КТ819В
BD239В	TO-126	КТ817Г	BD708	TO-220	КТ818В
BD240	TO-220	КТ816В	BD709	TO-220	КТ819Г
BD240А	TO-220	КТ816В	BD710'	TO-220	КТ818Г
BD240В	TO-220	КТ816Г	BD711	TO-220	КТ819Г
BD246	X-86	КТ818 (АМ—ГМ)	BD712	TO-220	КТ818Г
BD253	TO-3	КТ809А	BD813	SOT-128	КТ815А
BD263	TO-126	КТ829Б	BD814	SOT-128	КТ814А
BD263А	TO-126	КТ829А	BD815	SOT-128	КТ815Б
BD265	TO-220	КТ829Б	BD816	SOT-138	КТ814В
			BD817	SOT-128	КТ815В

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
BD818	SOT-128	КТ814Г	BDX62B	ТО-3	КТ825F
BD825	SOT-128	КТ646А	BDX63	ТО-3	КТ827Б
BD826	SOT-128	КТ639Б	BDX63А	ТО-3	КТ827А
BD827	SOT-128	КТ646А	BDX64	ТО-3	КТ825Д
BD828	SOT-128	КТ639Д	BDX64А	ТО-3	КТ825Г
BD840	SOT-128	КТ639Б	BDX64B	ТО-3	КТ825Г
BD842	SOT-128	КТ639Д	BDX65	ТО-3	КТ827Б
BD933	ТО-220	КТ817Б	BDX65А	ТО-3	КТ827А
BD934	ТО-220	КТ816Б	BDX66	ТО-3	КТ825Д
BD935	ТО-220	КТ817Б	BDX66А	ТО-3	КТ825Г
BD936	ТО-220	КТ816Б	BDX66B	ТО-3	КТ825Г
BD937	ТО-220	КТ817Г	BDX67	ТО-3	КТ827Б
BD938	ТО-220	КТ816Г	BDX67А	ТО-3	КТ827А
BD944	ТО-220	КТ837Ф	BDX71	ТО-220	КТ819В
BD946	ТО-220	КТ837Ф	BDX73	ТО-220	КТ819Г
BD948	ТО-220	КТ837Ф	BDX77	ТО-220	КТ819Г
BD949	ТО-220	КТ819Б	BDX78	ТО-220	КТ818Г
BD950	ТО-220	КТ818Б	BDX85	ТО-3	КТ827В
BD951	ТО-220	КТ819В	BDX85А	ТО-3	КТ827В
BD952	ТО-220	КТ818В	BDX85Б	ТО-3	КТ827Б
BD953	ТО-220	КТ819Г	BDX85С	ТО-3	КТ827А
BD954	ТО-220	КТ819Г	BDX86	ТО-3	КТ825Б
BDТ91	ТО-220	КТ819Б	BDX86А	ТО-3	КТ825Б
BDТ92	ТО-220	КТ818Б	BDX86B	ТО-3	КТ825Г
BDТ93	ТО-220	КТ819В	BDX86С	ТО-3	КТ825Г
BDТ94	ТО-220	КТ818В	BDX87	ТО-3	КТ827В
BDТ95	ТО-220	КТ819Г	BDX87А	ТО-3	КТ827В
BDТ96	ТО-220	КТ818Г	BDX87B	ТО-3	КТ827Б
BDV91	SOT-93	КТ819Б	BDX87 С	ТО-3	ХТ827А
BDV92	SOT-93	КТ818Б	BDX88	ТО-3	КТ825Д
BDV93	SOT-93	КТ819В	BDX88А	ТО-3	КТ825Д
BDV94	SOT-93	КТ818В	BDX88B	ТО-3	КТ825Г
BDV95	SOT-93	КТ819Г	BDX88С	ТО-3	КТ825Г
BDV96	SOT-93	КТ818Г	BDX91	ТО-3	КТ819БМ
BDW21	ТО-3	КТ819АМ	BDX92	ТО-3	КТ818БМ
BDW21А	ТО-3	КТ819БМ	BDX93	ТО-3	КТ819БМ
BDW21В	ТО-3	КТ819БМ	BDX94	ТО-3	КТ818БМ
BDW21С	ТО-3	КТ819ГМ	BDX95	ТО-3	КТ819ГМ
BDW22	ТО-3	КТ818БМ	BDX96	ТО-3	КТ818ГМ
BDW22А	ТО-3	КТ818БМ	BDY12	MD-17	КТ805Б
BDW22В	ТО-3	КТ818ГМ	BDY13	MD-17	КТ805Б
BDW22С	ТО-3	КТ818ГМ	BDY20	ТО-3	КТ819ГМ
BDW23	ТО-220	КТ829Г	BDY23	ТО-3	КТ803А
BDW23А	ТО-220	КТ829В	BDY24	ТО-3	КТ803А
BDW23В	ТО-220	КТ829Б	BDY25	ТО-3	КТ812В
BDW23С	ТО-220	КТ829А	BDY34	ТО-126	КТ943А
BDW51	ТО-3	КТ819АМ	BDY38	ТО-3	КТ819ГМ
BDW51А	ТО-3	КТ819БМ	BDY60	ТО-3	КТ805А
BDW51 В	ТО-3	КТ819ГМ	BDY61	ТО-3	КТ805Б
BDW51С	ТО-3	КТ819ГМ	BDY71	ТО-66	КТ808БМ
BDW52	ТО-3	КТ818БМ	BDY72	ТО-66	КТ802А
BDW52А	ТО-3	КТ818БМ	BDY73	ТО-3	КТ819ГМ
BDW52В	ТО-3	КТ818ГМ	BDY78	ТО-66	КТ805Б
BDW52С	ТО-3	КТ818ГМ	BDY79	ТО-66	КТ802А
BDX10	ТО-3	КТ819ГМ	BDY90	ТО-3	КТ945А, КТ908А
BDX10С	ТО-3	КТ819ГМ	BDY91	ТО-3	КТ945А, КТ908А
BDX13С	ТО-3	КТ819БМ	BDY92	ТО-3	КТ908А, КТ908Б
BDX18	ТО-3	КТ818ГМ	BDY93	ТО-3	КТ704Б, КТ828
BDX25	MD-17	КТ802А	BDY94	ТО-3	КТ812А, КТ704Б
BDX25	MD-17	КТ808А	BDY95	ТО-3	КТ704Б
BDX53	ТО-220	КТ829Г	BF111	ТО-39	КТ611А
BDX53А	ТО-220	КТ829В	BF114	ТО-5	КТ611Г
BDX53В	ТО-220	КТ829Б	BF137	ТО-39	КТ611Г
BDX53С	ТО-220	КТ829А	BF140А	ТО-5	КТ611В
BDX62	ТО-3	КТ825Д	BF173	ТО-72	КТ339В
BDX62А	ТО-3	КТ825Г	BF177	ТО-39	КТ602А
			BF178	ТО-39	КТ611Г

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
BF179B	TO-5	КТ611Б	BFX73	TO-72	КТ368А
BF179C	TO-39	КТ618А	BFX84	TO-5	КТ630Г
BF186	TO-1	КТ611Г	BFX85	TO-5	КТ630Г
BF197	MM-10	/КТ339Г	BFX86	TO-5	КТ630Д
BF199	TO-92	КТ339АМ	BFX87	TO-5	КТ933Б
BF208	TO-72	КТ339А	BFX88	TO-5	КТ933Б
BF223	MM-10	КТ339В	BFX89	TO-72	КТ355А
BF240	TO-18	КТ312В	BFX94	TO-18	КТ3117А
BF254	TO-92	КТ339АМ	BFY19	TO-18	КТ326Б
BF257	TO-39	КТ611Г	BFY34	TO-39	КТ630Г
BF258	TO-39	КТ604Б, КТ940Б	BFY45	TO-39	КТ611Г
BF259	TO-39	КТ604Б	BFY46	TO-39	КТ630Д
BF273	TO-72	КТ339А	BFY50	TO-39	КТ630Г
BF291	TO-5	КТ611Г	BFY51	TO-39	КТ630Д
BF297	X-55	КТ940В	BFY52	TO-39	КТ630Д
BF298	X-55	КТ940А	BFY53	TO-39	КТ630Д
BF299	X-55	КТ940А	BFY55	TO-39	КТ630Г
BF305	TO-39	КТ611Г	BFY56	TO-5	КТ630Г
BF306	TO-72	КТ339В	BFY56А	TO-39	КТ630Г
BF311	TO-92	КТ339Б	BFY56В	TO-39	КТ630Г
BF330 -	SOT-25	КТ339В	BFY65	TO-39	КТ611Г
BF336	TO-5	КТ611Г	BFY66	TO-18	КТ355А
BF337	TO-39	КТ604Б	BFY67А	TO-5	КТ630А
BF338	TO-39	КТ940А	BFY67С	TO-5	КТ630А
BF457	TO-126	КТ940В	BFY68	TO-39	КТ630Е
BF458	TO-126	КТ940Б	BFY68А	TO-5	КТ630Б
BF459	TO-126	КТ940А	BFY78	TO-72	КТ368А
BF469	TO-126	КТ940Б	BFY80	TO-18	ПЗ08, КТ601А
BF470	TO-126	КТ940А	BFY90	TO-72	КТ399А
BF471	TO-126	КТ605БМ, КТ940А	BLW18	TO-117	КТ920Б
BF480	SOT-37	КТ3120А	BLW24	TO-117	КТ922Г
BF615	TO-202	КТ940Б	BLX92	MT-84	КТ913А
BF617	TO-202	КТ940А	BLX93	MT-84	КТ913Б
BF680	TO-50	КТ3109А	BLY47	TO-3	КТ808А
BF970	SOT-37	КТ3109В	BLY47А	TO-66	КТ808А
BF979	SOT-37	КТ3109А	BLY48	TO-3	КТ808А
BFJ57	TO-5	КТ602Б	BLY48А	TO-66	КТ808А
BFJ70	TO-72	КТ339В	BLY49	TO-3	КТ809А
BFJ93	TO-18	КТ342Б	BLY49А	TO-66	КТ809А
BFJ98	TO-5	КТ611Г	BLY50	TO-3	КТ809А
BFP177	TO-39	КТ611Б	BSW52	TO-39	КТ928Б
BFP178	TO-39	КТ611Г	BSW61	TO-18	КТ3117А
BFP179А	TO-39	КТ611Г	BSW62	TO-18	КТ3117А
ВЕР 179В	TO-39	КТ611Б	BSW65	TO-39	КТ630Г
BFP179С	TO-39	КТ618А	BSW66	TO-5	КТ630Г
BFP719	MM-10	КТ315А	BSW66А	TO-5	КТ630Г
BFP720	MM-10	КТ315Б	BSW67	TO-5	КТ630А
BFP721	MM-10	КТ315В	BSW67А	TO-5	КТ630А
BFP722	MM-10	КТ315Г	BSW68	TO-39	КТ630В
BFR34	TO-50	КТ372Б	BSW68А	TO-39	КТ630В
BFR34А	TO-50	КТ372Б	BSW88А	X-73	КТ375А
BFR90	SOT-37	КТ371А	BSX21	TO-18	ПЗ08
BFS62	TO-72	КТ368А	BSX32	TO-39	КТ928Б
BFW16	TO-39	КТ610А	BSX38	TO-18	КТ802АМ
BFW30	TO-72	КТ399А	BSX38А	TO-18	КТ340А
BFW45	TO-39	КТ611Г	BSX45	TO-39	КТ630Г
BFW89	MM-10	КТ35ГБ	BSX45-6	TO-39	КТ630Г
BFW90	MM-10	КТ351Б	BSX45-10	TO-39	КТ630Г
BFW91	MM-10	КТ351Б	BSX45-16	TO-39	КТ630Б
BFW92	SOT-37	КТ382Б	BSX46	TO-39	КТ630Г
BFX12	TO-18	КТ326АМ	BSX46-6	TO-39	КТ630Г
BFX13	TO-18	КТ326БМ	BSX46-10	TO-39	КТ630Г
BFX29	TO-5	КТ933Б	BSX46-16	TO-39	КТ630Б
BFX30	TO-5	КТ933Б	BSX47	TO-39	КТ630Б
BFX44	TO-18	КТ340В	BSX47-6	TO-39	КТ630А
BFX65	TO-18	КТ3102Е	BSX47-10	TO-39	КТ630Б
			BSX51	TO-18	КТ340В

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
BSX52	TO-18	КТ340В	BSY62	TO-18	КТ616Б
BLY50А	TO-66	КТ809А	BSY72	TO-18	КТ352А
BLY63	TO-117	КТ920Г	BSY73	TO-18	КТ312Б
BLY88А	MT-72	КТ920Г			
BSJ36	TO-18	КТ351Б	BSY79	TO-18	П309
BSJ63	TO-18	КТ340Б	BSY95	TO-18	КТ340В
BSS27	TO-5	КТ928А	BSY95А	TO-18	КТ340В
BSS28	TO-5	КТ928Б	BSYP62	TO-18	КТ340В
BSS29	TO-5	КТ928А	BSYP63	TO-18	КТ340В
BSS38	TO-92	КТ503Е, КТ602АМ	BSZ10	TO-18	КТ104Б
		КТ630А	BSZ11	TO-18	КТ104Б
BSS42	TO-39	КТ502Е	BSZ12	TO-18	КТ203А
BSS68	TO-92	КТ639Г	BU106	TO-3	КТ812Б
BSV15-6	TO-39	КТ639Д	BU108	TO-3	КТ839А
BSV15-10	TO-39	КТ639В	BU120	TO-3	КТ809А
BSV15-165	TO-39	КТ639Д	BU123	TO-3	КТ802А
BSV16	TO-39	КТ351Б	BU126	TO-3	КТ704Б, КТ828А
BSV49А	TO-18	КТ3117А	BU129	TO-3	КТ809А
BSV59-VIII	TO-18	КТ343Б			
BSW19	TO-18	КТ361Г	BU132	TO-3	КТ704А
BSW20	TO-92	КТ343Б	BU133	TO-3	КТ704Б, КТ828А
BSW21	TO-18	КТ928А	BU204	TO-3	КТ838А
BSW27	TO-39	КТ603Б	BU205	TO-3	КТ838А
BSW36	TO-5	КТ630Г	BU207	TO-3	КТ838А
BSW39-6	TO-39	КТ630Г	BU207А	TO-3	КТ838А
BSW39-10	TO-39	КТ630Г	BU208А	TO-3	КТ838А
BSW39-16	TO-39	КТ616А	BU326	TO-3	КТ840А
BSW41	TO-18	КТ928Б	BU326А	TO-3	КТ828А
BSW51	TO-39	КТ340А	BU409	TO-3	КТ812Б
BSX53А	TO-18	КТ928А	BU606	TO-3	КТ840А
BSX59	TO-5	КТ928А	BU607	TO-3	КТ840Б
BSX60	TO-5	КТ928А	BU608	TO-3	КТ848А
BSX61	TO-5	КТ928А	BUX77	TO-66	КТ908А
BSX62	TO-39	КТ801Б	BUX82	TO-3	КТ812А
BSX63	TO-39	КТ801А	BUX83	TO-3	КТ812А
BSX66	TO-18	КТ306Д, КТ306А	BUX97	TO-3	КТ828А
BSX67	TO-18	КТ306Д, КТ306А	BUX97А	TO-3	КТ828Л
BSX72	TO-5	КТ630Д	BUX97В	TO-3	КТ828А
BSX75	TO-18	КТ3117А	BUY18	TO-3	КТ840А
BSX79А	TO-18	КТ342А, КТ3117А	BUY43	MD-17	П702
		КТ342Б	BUY46	MD-17	П702А
BSX79В	TO-18	КТ375Б	BUY55	TO-3	КТ808А
BSX80	MM-11	КТ375А	BUYP52	TO-3	КТ802А
BSX81А	MM-11	КТ616А	BUYP53	TO-3	КТ802А
BSX89	TO-18	КТ3117А			
BSX97	TO-18	КТ928А	BUYP54	TO-3	КТ802А
BSXP59	TO-39	КТ928А	D41D1	X-51	КТ626А
BSXP60	TO-39	КТ928А	D41D4	X-51	КТ626Б
BSXP61	TO-39	КТ928А			
BSXP87	TO-18	КТ340В	D41D7	X-51	КТ626В
BSY17	TO-18	КТ616Б	EFT212	TO-3	П216
BSY18	TO-18	КТ616Б	EFT213	TO-3	П216
BSY26	TO-18	КТ340В	EFT214	TO-3	П217
BSY27	TO-18	КТ340В	EFT250	TO-3	П217
BSY34	TO-39	КТ608А	EFT306	TO-1	МП40
BSY38	TO-18	КТ340В			
BSY39	TO-18	КТ340Б	EFT307	TO-1	МП40
BSY40	TO-18	КТ343А	EFT308	TO-18	КТ208Б
BSY41	TO-18	КТ343Б	EFT311	TO-1	МП20А
BSY51	TO-39	КТ630Д	EFT312	TO-1	МП20А
BSY52	TO-39	КТ630Е	EFT313	TO-1	МП20Б
BSY53	TO-39	КТ630Г	EFT317	TO-1	П401
BSY54	TO-39	КТ630А			
BSY55	TO-39	КТ630Б	EFT319	TO-1	П401
BSY56	TO-39	КТ608А	EFT320	TO-1	П401
BSY58	TO-39		EFT321	TO-1	МП20А

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
EFT322	TO-1	МП20А	GF504	TO-18	ГТ313А
EFT323	TO-1	МП20Б	GF505	TO-72	ГТ328Б
EFT331	TO-1	МП20А	GF506	TO-72	ГТ328Б
EFT332	TO-1	МП20А	GF507	TO-72	ГТ346Б
EFT333	TO-1	МП20Б	GF514	TO-72	ГТ322А
EFT341	TO-1	МП21Д	GF514	TO-72	ГТ313Б
EFT342	TO-1	МП21Д	GF515	TO-72	ГТ322А
EFT343	TO-1	МП21Д	GF516	TO-72	ГТ322А
GC 100	A-1	ГТ109А	GF517	TO-72	ГТ322Б
GC101	A-1	ГТ109А	GFY50	TO-7	ГТ322Б
GC112	A-1	МП26А	GS109	A-1	МП42А
GC116	A-1	МГТ108Д	GS111	A-1	МП42Б
GC117	A-1	МГТ108Д	GS112	A-1	МП25А
GC118	A-1	МГТ108Д	GS121	A-1	МП42
GC121	A-2	МП20А	KC 147	MM-10	КТ373А, КТ373Б
			KC 148	MM-10	КТ373А, КТ373Б
GC121	A-2	МП39Б	KC 149	MM-10	КТ373Б, КТ373В
GC122	A-2	МП20А	KC507	TO-18	КТ342Б
GC123	A-2	МП21Г	KC508	TO-18	КТ342Б
GC500	A-6	ГТ402Д	KC509	TO-18	КТ342Б
GC501	A-6	ГТ402Е	K0601	TO-3	КТ803А
GC502	A-6	ГТ402И	KD602	TO-3	КТ808А
GC507	A-6	МП20А	KF173	TO-72	КТ339В
GC508	A-6	МП20Б	KF503	TO-5	КТ602Б
QC509	A-6	МП21Г	KF504	TO-5	КТ611Г
			KF507	TO-5	КТ617А
			KSA539R	TO-92	КТ502В
GC510K	A-7	ГТ403Е	KSA5390	TO-92	КТ502Г
GC512K	A-7	ГТ403Е	KSA539Y	TO-92	КТ502Г
GC515	A-6	МП20А	KSA545R	TO-92	КТ502Д
GC516	A-6	МП20А	KSA5450	TO-92	КТ502(Г,Д)
GC517	A-6	МП20Б	KSA545Y	TO-92	КТ502(Г,Д)
GC518	A-6	МП20Б	KSC853R	TO-92	КТ503(Г,Д)
			KSC8530	TO-92	КТ503Г
GC519	A-6	МП20Б	KSC853Y	TO-92	КТ503Г
GC525	A-6	МП36А	KSD2270	TO-92	КТ503Б
GC525	A-6	МП35А	KSD227Y	TO-92	КТ503Б
GC526	A-6	МП36А, МП37А	KSY21	TO-18	КТ616Б
GC527	A-6	МП36А, МП38А	KSY34	TO-5	КТ608А
GCN55	A-6	МП20А	KSY62	TO-18	КТ606Б
			KSY63	TO-18	КТ616Б
GCN56	A-6	МП21Г	KSY81	TO-18	КТ347Б
CD160	SOT-9	П213Б	KU601	TO-3	КТ801Б
GDI 70	SOT-9	П213Б	KU602	TO-3	КТ801А
GD175	SOT-9	П213Б	KU605	TO-3	КТ812Б
GD180	SOT-9	П214А	KU606	TO-3	КТ808А
GD240	SOT-9	П213	KU607	TO-3	КТ812В
GD241	SOT-9	П213	KU611	SOT-9	КТ801Б
GD242	SOT-9	П214А	KU612	SOT-9	КТ801А
GD243	SOT-9	П214А	KUY12	TO-3	КТ812В
GD244	SOT-9	П215	MA909	TO-5	МП26А
GD607	SOT-9	ГТ404Г	MA910	TO-5	МП26А
GD608	SOT-9	ГТ404Б	MJ420	TO-5	КТ618А
GD609	SOT-9	ГТ404Б	MJ480	TO-3	КТ803А
GD617	SOT-9	П201АЭ	MJ481	TO-3	КТ803А
GD618	SOT-9	П201АЭ	MJ2500	TO-3	КТ825Д
			MJ2501	TO-3	КТ825Г
GD619	SOT-9	П203Э	MJ3000	TO-3	КТ827Б
GF126	A-3	ГТ309Г	MJ3001	TO-3	КТ827Б
GF128	A-3	ГТ309Б	MJ3480	TO-3	КТ839А
			MJ3520	TO-3	КТ827В
			MJ3521	TO-3	КТ827А
GF130	A-3	ГТ309Д	MJ4030	TO-3	КТ825Д
GF145	A-4	ГТ346А	MJ4031	TO-3	КТ825Г
GF147	A-4	ГТ346А	MJ4032	TO-3	КТ825Г
GF501	TO-18	ГТ313Б	MJ4033	TO-3	КТ827В
GF502	TO-18	ГТ313А	MJ4034	TO-3	КТ827Б
GF503	TO-18	ГТ313Б	MJ4035	TO-3	КТ827А

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
MJE3055	TO-220	КТ819Б	OC35	TO-3	П217
MM404	TO-18	МП42Б	OC41	R-8	П29
MM 1748	TO-52	КТ316А	OC42	R-8	П29А
MM3000	TO-39	КТ602А	OC57	R-19	ГТ109А
MM3001	TO-39	КТ611В	OC58	R-19	ГТ109Б
MM3375	TO-60	КТ904Б	OC59	R-19	ГТ109В
MM8006	TO-72	КТ399А	OC60	R-19	ГТ109В
MM8007	TO-72	КТ399А	OC70	R-9	МП40А
MMТ2857	SOT-37	КТ382Б	OG71	R-9	МП40А
MM8015	SOT.37	КТ382А	OC75	R-9	МП40А, МП41А
MPS404	TO-92	КТ209Е	OC76	R-8	МП40А
MPS404А	TO.92	КТ209К	OC77	R-8	МП26Б
MPS706	TO-92	КТ645А	OC 169	TO-7	ГТ322Б
MPS706А	TO-92	КТ375А	OC170	TO-7	ГТ309Г, ГТ322Б
MPS834	TO-92	КТ306ВМ	OC171	TO-7	ГТ309Г
MPS2711	TO-92	КТ503А	OC200	R-8	КТ104Г
MPS2712	TO-92	КТ503Б	OC201	R-8	КТ104Б
MPS2713	TO-92	КТ306ВМ	OC202	R-8	КТ104В
MPS2714	TO-92	КТ306ВМ	OC203	R-8	КТ203А
MPS3638	TO-92	КТ351А	OC204	R-8	КТ208Г
MPS3638А	TO-92	КТ351А	OC205	R-8	КТ208Л
MPS3639	TO-92	КТ357А	OC206	R-8	КТ208Г
MPS3640	TO-92	КТ347Б	OC207	R-8	КТ208А
MPS3702	TO-92	КТ3107Д	OC1016	TO-3	ГТ703В
MPS3703	TO-92	КТ3107А	OC 1044	TO-1	ГТ109Е
MPS3705	TO-92	КТ645А	OC 1045	TO-1	ГТ109Д
MPS3707	TO-92	КТ3102Д	OC1070	TO-1	МП40А
MPS3708	TO-92	КТ3102В	OC1071	TO-1	МП40А, МП39Б
MPS3709	TO-92	КТ3102А	OC1072	TO-1	МП41А, МП39Б
MPS3710	TO-92	КТ3102В	OC 1074	TO-1	МП20А
MPS3711	TO-92	КТ3102Г	OC1075	TO-1	МП41А, МП39Б
MPS6512	TO-92	КТ3102Д	OC1076	R-8	МП42В, МП20А
MPS6513	TO-92	КТ3102Д	OC 1077	TO-1	МП21Г
MPS6514	TO-92	КТ3102Д	OC 1079	TO-1	МП20А
MPS6515	TO-92	КТ3102Д	PBC107А	TO-98	КТ373А
MPS6516	TO-92	КТ3107Е	PBC 107В	TO-98	КТ373Б
MPS6517	TO-92	КТ3107Е	PBC108А	TO-98	КТ373А
MPS6518	TO-92	КТ3107Ж	PBC108Б	TO-98	КТ373В
MPS6519	TO-92	КТ3107Л	PBC108С	TO-98	КТ373В
MPS6530	TO-92	КТ645А	PBC 109В	TO-98	КТ373Б
MPS6532	TO-92	КТ645А	PBC109С	TO-98	КТ373В
MPS6562	TO-92	КТ350А	PN2484	TO-92	КТ3102(Б,Д)
MPS6563	TO-92	КТ350А	PT6670	TO-129	КТ909Г
MPS6565	TO-92	КТ645А	PT6680	TO-129	КТ909В
MPS6566	TO-92	КТ645А	RFD401	TO-60	КТ606Б
MPS6571	TO-92	КТ3102Г	RFD410	TO-129	КТ913А
MPSA09	TO-92	КТ3102Б	RFD420	TO-129	КТ913Б
MPS-H37	TO-92	КТ339АМ	RFD421	TO-60	КТ904А
MPSL07	TO-92	КТ363А	SC206Д	A-5	КТ373А
MPSL08	TO-92	КТ363А	SC206Е	A-5	КТ373Б
MPSU01	X-81	КТ807Б	SC206F	A-5	КТ373В
MPSU01А	X-81	КТ807Б	SC207Д	A-5	КТ373А
MPSU05	X-81	КТ807Б	SC207Е	A-5	КТ373Б
MPSU06	X-81	КТ807Б	SC207F	A-5	КТ373Б
MPSU07	X-81	КТ807А	SD1300	TO-72	КТ399А
MPSU51	X-81	КТ639Б	SD1301	TO-72	КТ399А
MPSU51А	X-81	КТ639Б	SDN6000	TO-3	КТ834В
MPSU55	X-81	КТ639Г	SDN6001	TO-3	КТ834Б
MPSU56	X-81	КТ639Б, КТ626Б	SDN6002	TO-3	КТ834А
MSA7505	TO-60	КТ907А	SDN6251	TO-3	КТ834В
NE1010Е	TO-128	КТ913Б	SDN6252	TO-3	КТ834Б
NKT11	TO-1	МГТ108Г	SDN6253	TO-3	КТ834А
NKT73	TO-1	МГТ108Б	SDT3207	TO-61	КТ908Б
OC25	TO-3	П216	SDT3208	TO-61	КТ908А
OC26	TO-3	ГТ703Д	SDT7012	TO-61	КТ908Б
OC27	TO-3	ГТ703Г	SDT7013	TO-61	КТ908А
OC28	TO-3	П217	SF21	TO-5	КТ617А
OC30	MD-11	П201Э	SF22	TO-5	КТ617А

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
SF121A	TO-5	КТ617А	SFT352	ТО-1	МП39Б
SF121B	ТО-5	КТ617В	SFT353	ТО-1	МП39Б
SF122A	ТО-5	КТ617А	SFT354	ТО-44	П422
SF122B	ТО-5	КТ617А	SFT357	ТО-44	П422
SF123А	ТО-5	КТ602В	SFT358	ТО-44	П423
SF123В	ТО-5	КТ602Г	SFT377	ТО-1	ГТ404Ж
SF123С	ТО-5	КТ602Г	SS106	ТО-18	КТ340В
SF126А	ТО-5	КТ617А	SS108	ТО-18	КТ340В
SF126В	ТО-5	КТ617А	SS109	ТО-18	КТ340В
SF126С	ТО-5	КТ617А	SS125	ТО-5	КТ617А
SF128А	ТО-5	КТ630Г	SS126	ТО-5	КТ608А
SF128В	ТО-5	КТ630Г	SS216	А-5	КТ375Б, КТ340Г
SF128С	ТО-5	КТ630Г	SS218	А-5	КТ375Б, КТ349Г
SF128D	ТО-5	КТ630Г	SS219	А-5	КТ375Б, КТ340Г
SF129А	ТО-5	КТ630А	SSY20	ТО-5	КТ617А
SF129В	ТО-5	КТ630А	T241	ТО-1	МП20А
SF129С	ТО-5	КТ630А	T242	ТО-1	МП21В
SF129D	ТО-5	КТ630Б	T243	ТО-1	МП21Г
SF131E	А-4	КТ3102В	T316H	ТО-1	П402, П416А
SF131F	А-4	КТ3102Г	T317	ТО-1	П401
SF132E	А-4	КТ3102Б	T319	ТО-1	П401
SF132F	А-4	КТ3102Г	T320	ТО-1	П401
SF136D	ТО-18	КТ342А	T321N	ТО-1	МП38, МП37А
SF136E	ТО-18	КТ342Б	T322N	ТО-1	МП37Б
SF136F	ТО-18	КТ342В	T323N	ТО-1	МП38А
SF137D	ТО-18	КТ342А	T354H	ТО-1	П403, П416А
SF137E	ТО-18	КТ342Б	T357H	ТО-1	П403А
SF137F	ТО-18	КТ342В	T358H	ТО-1	П403
SF150B	ТО-5	КТ611Г	TCH98	ТО-18	КТ208Е
SF150С	ТО-5	КТ611Г	TCH98B	ТО-5	КТ501К
SF215С	А-5	КТ375Б, КТ373А	TCH99	ТО-18	КТ208К
SF215D	А-5	КТ373А	TCH99B	ТО-5	КТ501М
SF215E	А-5	КТ373Б	TG2	ТО-18	МГТ108А
SF216С	А-5	КТ375А, КТ373Г	TG3А	ТО-18	МГТ108В
SF216D	А-5	КТ373А	TG3F	ТО-18	МГТ108Г
SF216E	А-5	КТ373Б	TG4	ТО-18	МГТ108А
SFT124	R-13	КТ501Е	TG5	ТО-18	ГТ115Б
SFT125	R-13	КТ501Е	TG5E	ТО-18	ГТ115А, П27
SFT130	R-13	КТ501Е	TG50	ТО-5	МП20А
SFT131	R-13	КТ501Е	TG51	ТО-5	МП21Г
SFT143	R-13	КТ501Ж	TG52	ТО-5	МП20А
SFT144	R-13	КТ501И	TG53	ТО-5	МП20А
SFT145	R-13	КТ501Ж	TG55	ТО-5	МП20А
SFT146	R-13	КТ501И	T1P29	ТО-220	КТ815А
SFT163	ТО-44	П423	T1P29А	ТО-220	КТ815Б
SFT187	ТО-5	КТ602А	T1P29В	ТО-220	КТ815В
SFT212	ТО-3	ГТ703Г	T1P29С	ТО-220	КТ815Г
SFT213	ТО-3	ГТ703Г	T1P30	ТО-220	КТ814А
SFT214	ТО-3	П217	T1P30А	ТО-220	КТ814Б
SFT223	ТО-5	МП20Б	T1P30В	ТО-220	КТ814В
SFT238	ТО-3	П216	T1 P30С	ТО-220	КТ814Г
SFT239	ТО-3	П217	T1P31	ТО-220	КТ817А
SFT240	ТО-3	П217	T1P31А	ТО-220	КТ817Б
SFT250	ТО-3	П217, ГТ701А	T1P31В	ТО-220	КТ817В
SFT251	ТО-5	МП20А, МП39Б	T1P31С	ТО-220	КТ817Г
SFT252	ТО-5	МП20А, МП39Б	T1P.32	ТО-220	КТ816А
SFT253	ТО-5	МП20А, МП39Б	T1P32А	ТО-220'	КТ816Б
SFT306	ТО-1	МП39Б	T1P32В	ТО-220	КТ816В
SFT307	ТО-1	КТ208В	T1P32С	ТО-220	КТ816Г
SFT308	ТО-1	КТ208В	T1P41	ТО-220	КТ819А
SFT316	Т-44	П422	T1P41А	ТО-220	КТ819Б
SFT319	ТО-1	П416	T1P41В	ТО-220	КТ819В
SFT320	ТО-1	П416	T1P41С	ТО-220	КТ819Г
SFT321	ТО-1	МП20А	T1P61	ТО.220	КТ815А
SFT322	ТО-1	МП20Б	T1P61А	ТО-220	КТ815Б
SFT323	ТО-1	МП20Б	T1P61В	ТО-220	КТ815В
SFT325	Х-47	ГТ402И	T1P61С	ТО-220	КТ815Г
SFT351	ТО-1	МП39Б	T1P62	ТО-220	КТ814А

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор	Приближенный отечественный аналог	
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
T1P62A	TO-220	КТ814Б	2N445A	ТО-5	МП37
T1P62B	TO-220	КТ814В	2N456	ТО-3	П210В
T1P62C	TO-220	КТ814Г	2N457	ТО-3	П210Б
T1XM101	TO-72	ГТ341А	2N458	ТО-3	П210Б
T1XM103	X-60	ГТ362А	2N497	ТО-5	КТ630Д
T1XM104	X-60	ГТ341В	2N498	ТО-5	КТ630Г
T 1X3024	U-26	ГТ341Б	2N499А	ТО-1	ГТ305А
ZT2475	R-64	КТ316Б	2N501	ТО-1	ГТ305А
2N43	R-32	МП25Б	2N502А	ТО-9	ГТ313А
2N44	R-32	МП25Б	2N502В	ТО-9	ГТ313А
2N44А	R-32	МП40А	2N503	ТО-9	ТТ310Б
2N45	ТО-29	МП40А	2N506	ТО-22	ГТ115Б
2N45А	ТО-29	МП40А	2N535А	ТО-23	ГТ115В
2N59	ТО-5	МП20А, МП20Б	2N535В	ТО-23	ГТ115В
2N59А	ТО-5	МП20А, МП20Б	2N536	ТО-23	ГТ115Г
2N59В	ТО-5	МП21Д	2N554	ТО-3	П216В
2N59С	ТО-5	МП21Д	2N555	ТО-3	П216В
2N60	ТО-5	МП20Б	2N560	ТО-29	П307В
2N60А	ТО-5	МП21В	2N581	ТО-5	МП42А
2N60В	ТО-5	МП21Д	2N591	ТО-1	ГТ115Г
2N60С	ТО-5	МП21Г	2N602	ТО-5	П416
2N61	ТО-5	МП20А	2N603	ТО-5	П416
2N61А	ТО-5	МП20В	2N604	ТО-5	П416А
2N61В	ТО-5	МП21Д	2N653	ТО-5	МП20А
2N61С	ТО-5	МП21Г	2N654	ТО-5	МП20А
2N65	OV-4	МП20А	2N655	ТО-5	МП20Б
2N77	ТО-2	ГТ109Б	2N656	ТО-5	КТ630Д
2N94	ТО-2	МП38	2N657	ТО-5	КТ630Г
2N104	ТО-40	МП40А	2N696	ТО-5	КТ630Д
2N105	ТО-2	ГТ109Б	2N697	ТО-39	КТ630Д
2N107	R-31	ГТ115А	2N698	ТО-39	КТ630А
2N109	ТО-40	МП20Б	2N699	ТО-39	КТ630А
2N123	R-32	МП42Б	2N700	ТО-72	ГТ313Б, ГТ376А
2N128	ТО-24	ГТ310Д	2N700А	ТО-17	ГТ376А
2N130	ТО-5	МГТ108А	2N702	ТО-18	КТ312А
2N131	ТО-5	МГТ108Б	2N703	ТО-5	КТ312В
2N131А	OV-16	МГТ108Б	2N705	ТО-18	ГТ320В
2N132	ТО-5	МГТ108В	2N706А	ТО-18	КТ340В
2N132А	OV-16	МГТ108В	2N708	ТО-18	КТ340В
2N133	ТО-5	МГТ108Б	2N709	ТО-18	КТ316Б
2N139	ТО-40	ГТ109Е	2N709А	ТО-18	КТ316Б
2N175	ТО-40	П27	2N710	ТО-18	КТ320В
2N178	ТО-3	П216Б	2N711	ТО-18	ГТ320В
2N186А	R-32	МП25Б, МП20А	2N711А	ТО-18	ГТ320Б
2N189	R-32	МП25А	2N711В	ТО-18	ГТ320Б
2N190	R-32	МП25А	2N726	ТО-18	КТ349А
2N191	R-32	МП25Б			
2N193	ТО-22	МП38	2N727	ТО-18	КТ349Б
2N206	ТО-5	МГТ108А	2N728	ТО-18	КТ312В
2N207	ТО-5	МГТ108Г	2N729	ТО-18	КТ312Б
2N207А	ТО-5	МГТ108Г	2N734	ТО-18	П307, КТ601А
2N207В	ТО-5	МГТ108Г	2N735	ТО-18	П307А, КТ601А
2N215	ТО-1	МП40А	2N735	ТО-18	КТ601А, П307А
2N218	ТО-1	ГТ109Е	2N738	ТО-18	П309
2N220	ТО-1	П27А	2N739	ТО-18	П308
2N237	ТО-22	МП40А	2N741	ТО-18	ГТ313В
2N265	R-32	МГТ108Г	2N741А	ТО-18	ГТ313А
2N273	ТО-Р	МП39А	2N743	ТО-18	КТ340В
2N283	R-8	МП40А	2N744	ТО-18	КТ340В
2N326	ТО-3	ГТ705В	2N753	ТО-18	КТ340В
2N331	ТО-5	МП39Б	2N754	ТО-18	П307В
2N368	ТО-5	МП40А	2N755	ТО-18	П308
2N369	ТО-22	МП41А	2N780	ТО-18	КТ312Б
2N404	ТО-5	МП42Б	2N784А	ТО-18	КТ340В
2N405	ТО-40	МП39А	2N797	ТО-18	ГТ308А
2N406	ТО-1	МП39А	2N795	ТО-18	ГТ308А
2N444	ТО-5	МП35	2N796	ТО-18	ГТ308Б
2N444А	ТО-5	МП35	2N797	ТО-18	ГТ311И
2N445	ТО-5	МП38	2N834	ТО-18	КТ340В

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
2N835	TO-18	КТ340В	2N1565	TO-5	КТ601А
2N842	TO-18	КТ301Д	2N1566	TO-5	ПЗ07Б, КТ602Г
2N843	TO-18	КТ301 (В, Ж)	2N1566А	TO-5	КТ602Б
2N844	TO-18	ПЗ07В, КТ601А	2N1572	TO-5	ПЗ09
2N845	TO-18	ПЗ08.КТ601А	2N1573	TO-5	ПЗ08
2N869	TO-18	КТ352А	2N1574	TO-5	ПЗ08
2N869А	TO-18	КТ347А	2N1585	TO-5	ГТ311Ж
2N914	TO-18	КТ616Б	2N1613	TO-5	КТ630Г
2N915	TO-18	КТ342Г	2N1643	TO-5	КТ104А
2N916	TO-18	КТ342А	2N1681	TO-5	МП42Б
2N917	TO-72	КТ368Б	2N1683	TO-5	ГТ308Б
2N918	TO-72	КТ368А	2N1700	TO-5	КТ801Б
2N919	TO-18	КТ340В	2N1701	TO.8	П702
2N920	TO-18	КТ340В	2N1702	MD-6	КТ803Х
2N923	TO-18	КТ203Б	2N1711	TO-5	КТ603 (Е, Г)
2N924	TO-18	КТ203Б	2N1714	TO-5	П701А
2N929	TO-18	КТ342А	2N1716	TO-5	П701А
2N930	TO-18	КТ342А	2N1726	TO-9	П417А
2N943	TO-18	КТ203Б	2N1727	TO-9	П417
2N944	TO-18	КТ203Б	2N1728	TO-9	П417А
2N955	TO-18	ГТ311И	2N1742	TO-9	ГТ313Б
2N955А	TO-18	ГТ311И	2N1743	TO-9	ГТ313А
2N978	TO-18	КТ350А	2N1745	TO-9	ГТ305Б
2N979	TO-18	1-Т305А	2N1746	TO-9	П417
2N980	TO-18	ГТ305А	2N1747	TO-9	П417
2N987	R-38	ГТ322Б	2N1748	TO-9	ГТ305Б
2N990	TO-72	ГТ322В	2N1752	TO-9	П417
2N991	TO-72	ГТ322В	2N1754	TO-9	ГТ305А
2N993	TO-72	ГТ322В	2N1785	TO-9	П417А
2N995	TO-18	КТ352А	2N1786	TO-9	П417
2N996	TO-18	КТ352А	2N1787	TO-9	П417
2N1024	TO-5	КТ104Б	2N1838	TO-5	КТ617А
2N1027	TO-5	КТ104Б	2N1839	TO-5	КТ617А
2N1028	TO-5	КТ104А	2N1840	TO-5	КТ617А
2N1051	TO-5	КТ601А	2N1854	TO-5	ГТ308Б
2N1175	TO-5	МП20Б	2N1864	TO-9	П417
2N1204	TO-39	КТ312Г	2N1865	TO-9	П417Б
2N1204А	TO-39	КТ312Г	2N1889	TO-39	КТ630Г
2N1218	TO-3	ГТ705Г	2N1890	TO-39	КТ630Б
2N1219	TO-5	КТ104Г	2N1893	TO-5	КТ630А
2N1220	TO-5	КТ104А	2N1924	TO-5	МП21Г
2N1221	TO-5	КТ104Г	2N1925	TO-5	МП21Г
2N1222	TO-5	КТ104А	2N1926	TO-5	МП21Д
2N1223	TO-5	КТ104А	2N1958	TO-5	КТ608А
2N1292	TO-3	ГТ205В	2N1959	TO-5	КТ608Б
2N1300	TO-5	ГТ308А	2N2020	TO-18	КТ3117А
2N1301	TO-5	ГТ308А	2N2048	TO-9	ГТ308Б
2N1303	TO-39	МП20А	2N2048А	TO-9	ГТ308Б
2N1321	TO-10	ГТ705В	2N2089	TO-7	П403.П416А
2N1329	TO-13	ГТ705В	2N2102	TO-39	КТ630А
2N1353	TO-5	МП42А	2N2102А	TO-39	КТ630А
2N1354	TO-5	МП42Б	2N2137	TO-3	ГТ701А
2N1384	TO-11	ГТ321Д	2N2138А	TO.3	ГТ701А
2N1387	TO-5	КТ301Б	2N2142А	TO-3	ГТ701А
2N1390	TO-5	КТ301Д	2N2143	TO-3	ГТ701А
2N1413	TO-5	МП39Б, МП20А	2N2147	TO-3	ГТ905А
2N1414	TO-5	МП39Б, МП20А	2N2148	TO-3	ГТ905Б
2N1415	TO-5	МП39Б, МП20А	2N2192	TO-39	КТ630Е
2N1420	TO-30	КТ630Е	2N2192А	TO-39	КТ630Е
2N1494А	TO-31	ГТ321Г	2N2193	TO-39	КТ630Г
2N1499А	TO-3	ГТ305А	2N2193А	TO-39	КТ630Г
2N1499В	TO-9	ГТ305Б	2N2194	TO-39	КТ630Д
2N1500	TO-9	ГТ305Г	2N2194А	TO-39	КТ630Д
2N1507	TO-5	КТ630Е	2N2195	TO-5	КТ630Д
2N1524	TO-1	П422	2N2199	TO-9	ГТ305А
2N1526	TO-1	П422	2N2200	TO-9	ГТ305Б
2N1564	TO-5	КТ601А	2N2217	TO-5	КТ928А

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
2N2218	TO-5	КТ928Б	2N2907	TO-18	КТ313Б
2N2218А	TO-5	КТ928Б	2N2907А	TO-18	КТ313Б
2N2219	TO-5	КТ928Б	2N2947	TO-3	КТ903А
2N2219А	TO-5	КТ928Б	2N2948	TO-3	КТ903А
2N2221	TO-18	КТ3117А	2N2958	TO-5	КТ608Б
2N2221А	TO-18	КТ3117А	2N2987	TO-5	КТ630Г
2N2222	TO-18	КТ3117А	2N2988	TO-5	КТ630В
2N2224	TO-5	КТ608Б	2N2989	TO-5	КТ630Г
2N2236	TO-5	КТ617А	2N2990	TO-5	КТ630В
2N2237	TO-5	КТ603Б	2N2999	TO-72	ГТ341В
2N2237	TO-5	КТ608Б	2N3010	TO-18	КТ316Б
2N2242	TO-18	КТ340В	2N3012	TO-18	КТ347Б
2N2243	TO-5	КТ630А	2N3015	TO-5	КТ928А
2N2243А	TO-5	КТ630А	2N3019	TO-39	КТ630В
2N2270	TO-39	КТ630Д	2N3020	TO-39	КТ630В
2N2273	TO-18	ГТ305Б	2N3053	TO-5	КТ630Д
2N2274	TO-18	КТ203Б	2N3053	TO-5	КТ608Б
2N2275	TO-18	КТ203Б	2N3054	TO-66	КТ805Б
2N2276	TO-18	КТ203В	3N3054А	TO-66	КТ803А
2N2277	TO-18	КТ203В	2N3055	TO-3	КТ819ГМ
2N2297	TO-5	КТ630Г	2N3055Е	TO-3	КТ819ГМ
2N2360	TO-12	ГТ376А	2N3107	TO-5	КТ630Б
2N2361	TO-12	ГТ376А	2N3108	TO-5	КТ630Г
2N2372	TO-18	КТ203В	2N3109	TO-5	КТ630Б
2N2373	TO-18	КТ203В	2N3110	TO-5	КТ630Г
2N2400	TO-18	ГТ308Б	2N3114	TO-5	КТ611Г
2N2405	TO-39	КТ630Б	2N3121	TO-18	КТ315А
2N2410	TO-5	КТ928А	2N3127	TO-72	ГТ328А, ГТ376А
2N2411	TO-18	КТ352А	2N3209	TO-18	КТ347А
2N2412	TO-18	КТ352А	2N3210	TO-18	КТ616Б
2N2415	TO-72	ГТ376А	2N3248	TO-18	КТ351А
2N2416	TO-72	ГТ376А	2N3249	TO-18	КТ345Б
2N2428	TO-1	МП41А	2N3250	TO-18	КТ313Б
2N2432	TO-18	КТ201Б	2N3250А	TO-18	КТ313Б
2N2432А	TO-18	КТ201Б	2N3267	TO-72	ГТ376А
2N2475	R-64	КТ316Б	2N3279	TO-72	ГТ328А
2N2482	TO-18	ГТ311И	2N3280	TO-72	ГТ328А
2N2483	TO-18	КТ3102Б	2N3281	R-96	ГТ328Б
2N2484	TO-92	КТ3102Д	2N3282	R-96	ГТ328В
2N2537	TO-5	КТ928В	2N3283	TO-72	ГТ328А
2N2538	TO-5	КТ928Б	2N3284	TO-72	ГТ328Б
2N2539	TO-18	КТ3117А	2N3286	TO-72	ГТ328Б
2N2615	TO-18	КТ325А	2N3299	TO-5	КТ608Б
2N2616	TO-18	КТ325Б	2N3301	TO-18	КТ3117А
2N2617	R-8	КТ201А	2N3302	TO-18	КТ3117А
2N2635	TO-18	ГТ320В	2N3304	TO-18	КТ337А
2N2659	R-122	П214А	2N3375	TO-60	КТ904А
2N2660	R-122	П215	2N3390	TO-98	КТ373В
2N2661	R-122	П215	2N3391	TO-98	КТ373Б
2N2665	R-122	П214А	2N3392	TO-98	КТ373А
2N2666	R-122	П214А	2N3393	TO-98	КТ373А
2N2667	R-122	П215	2N3394	TO-98	КТ373Г
2N2696	TO-18	КТ351А	2N3397	TO-98	КТ315Е
2N2708	TO-72	КТ325Б	2N3399	TO-72	ГТ346Б
2N2711	R-67	КТ315Ж	2N3440S	TO-39	КТ940А
2N2712	R-67	КТ315Б	2N3441	TO-66	КТ802А
2N2784	TO-18	КТ316Б	2N3442	TO-3	КТ945А
2N2811	MT-29	КТ908Б	2N3451	TO-18	КТ337А
2N2813	MT-29	КТ908А	2N3545	TO-18	КТ343Б
2N2835	MD-17	П213	2N3546	TO-18	КТ363А
2N2836	TO-3	ГТ703Д	2N3570	TO-72	КТ399А
2N2857	TO-72	КТ399А	2N3571	TO-72	КТ399А
2N2868	TO-39	КТ630Д	2N3572	TO-72	КТ399А
2N2890	TO-5	КТ801А	2N3576	TO-18	КТ347А
2N2891	TO-5	КТ801А	2N3583	TO-66	КТ704В
2N2894	TO-18	КТ347Б	2N3584	TO-66	КТ809А
2N2906	TO-18	КТ313А	2N3585	TO-66	КТ704А
2N2906А	TO-18	КТ313А	2N3585	TO-66	КТ704Б

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
2N3600	TO-72	КТ368А	2N4899	TO-66	КТ932Б
2N3605	R-67	КТ375Б	2N4900	TO-66	КТ932А
2N3606	R-67	КТ375Б	2N4910	TO-66	П702А
2N3607	TO-92	КТ375Б	2N4911	TO-66	П702
2N3611	TO-3	ГТ701А	2N4912	TO-66	П702
2N3613	TO-3	ГТ701А	2N4913	TO-3	КТ808А
2N3702	TO-92	КТ345Б	2N4914	TO-3	КТ808А
2N3709	TO-92	КТ358А, КТ373А	2N4915	TO-3	КТ808А
2N3710	TO-92	КТ358Б, КТ373А	2N4924	TO-39	КТ611Г
2N3711	TO-92	КТ3102Б	2N4925	TO-39	КТ611Г
2N3712	TO-5	КТ611Г	2N4926	TO-39	КТ604Б
2N3722	TO-5	КТ608Б	2N4927	TO-39	КТ604Б
2N3724	TO-39	КТ608Б	2N4960	TO-5	КТ928Б
2N3730	TO-3	ГТ810А'	2N4976	TO-129	КТ911А
2N3732	TO-3	ГТ905А	2N5031	TO-72	КТ399А
2N3733	TO-60	КТ907А	2N5032	TO-72	КТ399А
2N3738	TO-66	КТ809А	2N5043	TO-72	ГТ329Б
2N3739	TO-66	КТ809А	2N5044	TO-72	ГТ329А
2N3740	TO-66	КТ932Б	2N5050	TO-66	КТ802А
2N3741	TO-66	КТ932 (А, К)	2N5051	TO-66	КТ802А
2N3742	TO-5	КТ604Б	2N5052	TO-66	КТ802А
2N3766	TO-66	КТ805Б	2N5056	TO-18	КТ347Б
2N3767	TO-66	КТ805Б	2N5067	TO-3	КТ803А
2N3839	TO-72	КТ399А	2N5068	TO-3	КТ803А
2N3878	TO-66	КТ908А	2N5069	TO-3	КТ803А
2N3879	TO-66	КТ908А	2N5070	TO-60	КТ912А
2N3880	TO-72	КТ399А	2N5090	TO-60	КТ606А
2N3883	TO-5	ГТ320Б	2N5177	MD-36	КТ909А
2N3903	TO-92	КТ375А	2N5178	MD-36	КТ909Б
2N3904	TO-92	КТ375 (А, Б)	2N5179	TO-72	КТ399А
2N3905	TO-92	КТ361Г	2N5188	TO-39	КТ603Б
2N3906	TO-92	КТ361Г	2N5190	TO-126	КТ817А
2N3964	TO-18	КТ3107Л	2N5191	TO-126	КТ817Б
2N4030	TO-5	КТ933Б	2N5192	TO-126	КТ817Г
2N4031	TO-5	КТ933А	2N5193	TO-126	КТ816А, КТ818А
2N4034	TO-18	КТ326Б	2N5194	TO-126	КТ816Б, КТ818Б
2N4034	TO-18	КТ347А	2N5195	TO-126	КТ816Г, КТ818Г
2N4036	TO-39	КТ933А	2N5202	TO-66	КТ908А
2N4037	TO-39	КТ933Б	2N5209	TO-92	КТ3102Д
2N4046	TO-5	КТ608Б	2N5210	TO-92	КТ3102Е
2N4077	MD-6	ГТ705Д	2N5219	TO-92	КТ375Б
2N4123	TO-92	КТ3102А	2N5221	TO-92	КТ351А
2N4124	TO-92	КТ3102Д	2N5223	TO-92	КТ375Б
2N4125	TO-92	КТ361Б	2N5226	TO-92	КТ350А
2N4126	TO-92	КТ3107Ж	2N5228	TO-92	КТ357А
2N4127	MT-59	КТ922Г	2N5239	TO-3	КТ812Б
2N4128	MT-59	КТ922Д	2N5240	TO-3	КТ812А
2N4138	TO-46	КТ201Б	2N5313	TO-61	КТ908А
2N4207	TO-18	КТ337Б	2N5315	TO-61	КТ908А
2N4208	TO-18	КТ337Б	2N5317	TO-61	КТ908А
2N4209	TO-18	КТ363А	2N5319	TO-61	КТ908А
2N4231	TO-66	П702	2N5354	TO-98	КТ351А
2N4232	TO-66	П702	2N5365	TO-98	КТ351А
2N4233	TO-66	П702	2N5366	TO-98	КТ351Б
2N4237	TO-5	КТ801А	2N5427	TO-66	КТ808А
2N4238	TO-5	КТ801А	2N5429	TO-66	КТ808А
2N4239	TO-5	КТ801А	2N5447	X-55	КТ345Б
2N4240	TO-66	КТ704 (А, Б)	2N5481	MT-74	КТ911А
2N4260	TO-72	КТ363А	2N5490	TO-220	КТ819Б
2N4261	TO-72	КТ363Б	2N5492	TO-220	КТ819В
2N4301	TO-61	КТ908А	2N5494	TO-220	КТ819Б
2N4314	TO-39	КТ933А	2N5496	TO-220	КТ819Г
2N4400	TO-92	КТ645А	2N5641	MT-71	КТ922А
2N4429	MT-59	КТ911Б	2N5642	MT-72	КТ922Б
2N4430	TO-129	КТ913А	2N5643	MT-72	КТ922В
2N4431	TO-129	КТ913Б	2N5652	MT-72	КТ372Б
2N4440	TO-60	КТ907Б	2N5681	TO-39	КТ630Г
2N4898	TO-66	КТ932Б	2N5682	TO-39	КТ630А

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
2N5764	MT-77	КТ913А			
2N5765	MT-77	КТ913Б	2N6291	ТО-220	КТ819В
2N5771	ТО-92	КТ363АМ	2N6292	ТО-220	КТ819Г
2N5838	ТО-3	КТ840Б	2N6293	ТО-220	КТ819Г
2N5839	ТО-3	КТ840Б	2N6304	ТО-72	КТ399А
2N5840	ТО-3	КТ840А	2N6305	ТО-72	КТ399А
2N5842	ТО-72	КТ355А	2N6371	ТО-3	КТ819БМ
2N5845	ТО-92	КТ645А	2N6372	ТО-66	КТ808ГМ
2N5851	ТО-72	КТ355А	2N6373	ТО-66	КТ808ГМ
2N5852	ТО-72	КТ355А	2N6374	ТО-66	КТ808БМ
2N5887	ТО-66	ГТ701А, П216	2N6469	ТО-3	КТ818БМ
2N5888	ТО-66	ГТ701А, П216	2N6470	ТО-3	КТ819БМ
2N5889	ТО-66	ГТ701А, П216	2N6471	ТО-3	КТ819БМ
2N5890	ТО-66	ГТ701А, П216Г	2N6472	ТО-3	КТ819ГМ
2N5891	ТО-66	ГТ701А, П217	2SA40	ТО-1	ГТ124Б
2N5995	MT-78	КТ920Г	2SA49	ТО-1	ГТ109Е
2N5996	MT-78	КТ920Г	2SA50	ТО-1	ПЗО
2N6011	R-203	КТ825Б	2SA52	ТО-1	ГТ109Е
2N6050	ТО-3	КТ825Д	2SA53	ТО-1	ГТ109Д
2N6051	ТО-3	КТ825Г	2SA58	ТО-44	ГТ322Б
2N6052	ТО-3	КТ825Г	2SA60	ТО-44	ГТ322Б
2N6057	ТО-3	КТ827В	2SA65	ТО-1	ГТ125В
2N6058	ТО-3	КТ827Б	2SA69	ТО-1	ГТ309Е
2N6059	ТО-3	КТ827А	2SA70	ТО-1	ГТ309Е
2N6077	ТО-66	КТ812Б	2SA71	ТО-1	ГТ309Е
2N6078	ТО-66	КТ812Б	2SA72	ТО-44	ГТ322Б
2N6079	ТО-66	КТ812А	2SA73	ТО-44	ГТ322Б
2N6080	MT-72	КТ920Б	2SA78	ТО-44	ГТ321Д
2N6081	MT-72	КТ920Г	2SA92	ТО-44	ГТ322Б
2N6093	MT-67	КТ912Б	2SA93	ТО-44	ГТ322Б
2N6099	ТО-220	КТ819В	2SA101	ТО-1	ГТ322Б
2N6101	ТО-220	КТ819Г	2SA102	ТО-1	ГТ322Б
2N6107	ТО-220	КТ818Г	2SA103	ТО-72	ГТ322Б
2N6109	ТО-220	КТ818Б	2SA104	ТО-1	ГТ322Б
2N6111	ТО-220	КТ818А	2SA105	ТО-44	ГТ310Е
2N6121	ТО-220	КТ817А	2SA106	ТО-44	ГТ310Е
2N6122	ТО-220	КТ817В	2SA107	ТО-44	ГТ310Д
2N6123	ТО-220	КТ817Г	2SA108	ТО-44	П422
2N6124	ТО-220	КТ839Ф	2SA109	ТО-44	П422
2N6125	ТО-220	КТ839С	2SA110	ТО-44	П422
2N6126	ТО-220	КТ839Н	2SA111	ТО-44	П422
2N6129	ТО-220	КТ819Б	2SA112	ТО-44	П422
2N6130	ТО-220	КТ819В	2SA116	ТО-44	ГТ310В
2N6131	ТО-220	КТ819Г	2SA117	ТО-44	ГТ310Д
2N6132	ТО-220	КТ818Б	2SA118	ТО-44	ГТ310Д
2N6-133	ТО-220	КТ818В	2SA173	ТО-5	ГТ125Б
2N6134	ТО-220	КТ818Г	2SA174	ТО-5	ГТ125Б
2N6135	X-110	КТ610А	2SA195	ТО-1	ГТ124А
2N6178	X-109	КТ943Д	2SA204	ТО-5	ГТ125Б
2N6179	X-109	КТ943Б	2SA205	ТО-5	ГТ125Д
2N6180	ТО-126	КТ932А	2SA206	ТО-5	ГТ125Б
2N6181	ТО-126	КТ932А	2SA211	ТО-5	ГТ125А
2N6246	ТО-3	КТ818БМ	2SA212	ТО-5	ГТ125А
2N6247	ТО-3	КТ818ГМ	2SA219	ТО-44	ГТ322Б
2N6248	ТО-3	КТ818ГМ	2SA221	ТО-44	ГТ322Б
2N6253	ТО-3	КТ819БМ	2SA223	ТО-44	ГТ322Б
2N6260	ТО-66	КТ805Б	2SA229	ТО-17	ГТ313А
2N6263	ТО-66	КТ802А	2SA230	ТО-17	ГТ313А
2N6264	ТО-66	КТ802А	2SA234	ТО-44	ГТ309Б
2N6282	ТО-3	КТ827В	2SA235	ТО-44	ГТ309Б
2N6283	ТО-3	КТ827Б	2SA236	ТО-44	ГТ322Б
2N6284	ТО-3	КТ827А	2SA237	ТО-44	ГТ322Б
2N6285	ТО-3	КТ825Д	2SA246	ТО-44	ГТ305В
2N6286	ТО-3	КТ825Г	2SA254	R-18	ГТ109Е
2N6287	ТО-3	КТ825Г	2SA255	R-18	ГТ109Д
2N6288	ТО-220	КТ819А	2SA256	ТО-18	ГТ322Б
2N6289	ТО-220	КТ819А	2SA257	ТО-18	ГТ322Б
2N6290	ТО-220	КТ819В	2SA258	ТО-18	ГТ322Б

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
2SA259	TO-18	ГТ322В	2SA738D	TO-126	КТ639В
2SA260	TO-17	ГТ310А	2SA741H	TO-18	КТ352А
2SA266	TO-1	ГТ309Г	2SA743	TO-126	КТ639Г
2SA267	TO-1	ГТ309Г	2SA743А	TO-126	КТ639Г
2SA268	TO-1	ГТ309Д	2SA750	TO-92	КТ3107К
2SA269	TO-1	ГТ309Д	2SA755А	TO-220	КТ932Б
2SA270	TO-1	ГТ309Г	2SA755В	TO-220	КТ932Б
2CA271	TO-1	ГТ309Г	2SA768	TO-220	КТ816В
2SA272	TO-1	ГТ309А	2SA769	TO-220	КТ816Г
2SA277	TO-5	ГТ124В	2SA779К	TO-202	КТ639В
2SA279	TO-7	П416Б, ГТ305Б	2SA780АК	TO-202	КТ639Д
2SA282	TO-5	ГТ125 (В, Г)	2SA781К	TO-92	КТ345Б
2SA285	TO-44	ГТ322Б	2SA811С5	SOT-23	КТ3129Б9
2SA286	TO-44	ГТ322Б	2SA811С6	SOT-23	КТ3129Г9
2SA287	TO-44	ГТ322Б	2SA812М4	SOT-23	КТ3129Б9
2SA321	TO-44	ГТ322В	2SA812М5	SOT-23	КТ3129Б9
2SA322	TO-44	ГТ322В	2SA815	TO-220	КТ814Г
2SA338	TO-18	ГТ322В	2SA844С	TO-92	КТ3107И
2SA339	TO-18	ГТ322Б	2SA844Д	TO-92	КТ3107И
2SA340	TO-72	ГТ322Б	2SA876H	TO-18	КТ313Б
2SA341	TO-72	ГТ322Б	2SA962А	TO-202	КТ639Д
*2SA342	TO-72	ГТ322Б	2SA999	TO-92	КТ3107И
2SA343	TO-7	ГТ309Б	2SA999L	TO-92	КТ3107И
2SA350	TO-1	П422	2SA1015	TO-92	КТ3107Б
2SA351	TO-1	П422	2SA1029В	TO-92	КТ3107Г
2SA352	TO-1	П422	2SA1029С	TO-92	КТ3107Д
2SA354	TO-1	П422	2SA1029Д	TO-92	КТ3107И
2SA355	TO-1	П422	2SA 1030В	TO-92	КТ3107Б
2SA374	TO-5	П609А	2SA1030С	TO-92	КТ3107Д
2SA391	TO-5	ГТ125В	2SA1031В	TO-92	КТ3107Г
2SA396	TO-5	ГТ125Г	2SA1031С	TO-92	КТ3107Ж
2SA400	TO-1	ГТ309Г	2SA1031Д	TO-92	КТ3107Ж
2SA412	TO-1	ГТ308Б	2SA1033В	TO-92	КТ3107Г
2SA414	TO-5	ГТ125Б	2SA1033С	TO-92	КТ3107Д
2SA416	TO-3	П605А	2SA1033Д	TO-92	КТ3107К
2SA422	TO-17	ГТ346Б	2SA1052В	TO-236	КТ3129Б9
2SA440	R-146	ГТ313А	2SA1052С	TO-236	КТ3129Г9
2SA467	R-67	КТ351Б	2SA1052Д	TO-236	КТ3129Г9
2SA490	TO-220	КТ816Б	2SA 1090	TO-18	КТ313Б
2SA494G	R-67	КТ349В	2SA 1356	SOT-82	КТ626А
2SA495	R-67	КТ357Г	2SB12	TO-1	ГТ124А
2SA495G	R-67	КТ357Г	2SB13	TO-1	ГТ124А
2SA496	TO-126	КТ639Б	2SB15	TO-1	ГТ125А
2SA500	TO-18	КТ352А	2SB32	TO-1	МП39А
2SA504	TO-39	КТ933А	2SB33	TO-1	МП41А
2SA505	TO-126	КТ639Д	2SB37	TO-1	МП41А
2SA522	TO-18	КТ326Б	2SB39	TO-1	ГТ115А
2SA530	TO-18	КТ313Б	2SB40	TO-1	МП42Б
2SA537	TO-39	КТ933Б	2SB43	TO-1	ГТ125В
2SA555	X-20	КТ361Е	2SB44	TO-1	ГТ124В
2SA556	X-20	КТ361Е	2SB47	TO-1	МГТ108 (Д, Г)
2SA559	TO-18	КТ352А	2SB48	TO-5	ГТ125Б
2SA564	TO-92	КТ3107Д	2SB49	TO-5	ГТ125В
2SA564А	TO-92	КТ3107И	2SB54	TO-1	ГТ124Г
2SA568	TO-92	КТ345В	2SB55	TO-1	ГТ125Г
2SA603	TO-18	КТ313Е	2SB56	TO-1	ГТ125Г
2SA628	TO-92	КТ357Г	2SB57	R-55	МГТ108Б
2SA640	TO-92	КТ3107 (К, И)	2SB60	TO-1	МП41А
2SA641	TO-92	КТ3107Л	2SB61	TO-1	МП41А
2SA670	TO-220	КТ816В	2SB75	TO-1	ГТ125В
2SA671	TO-220	КТ816Б	2SB90	TO-1	ГТ109Г
2SA673	TO-92	КТ350А	2SB97	TO-1	ГТ109В
2SA715В	TO-126	КТ639В	2SB110	TO-1	ГТ124А
2SA715С	TO-126	КТ639В	2SB111	TO-1	ГТ124Б
2SA715Д	TO-126	КТ639В	2SB112	TO-1	ГТ124В
2SA718	TO-18	КТ313Б	2SB113	TO-1	ГТ124В
2SA733	TO-92	КТ3107И	2SB114	TO-18	ГТ124Б
2SA738Б	TO-126	КТ639В	2SB115	TO-1	ГТ124В
2SA738С	TO-126	КТ639В	2SB116	TO-1	ГТ124Г

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежные транзистор		Приближенный отечественный
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
2SB117	TO-1	ГТ124Г	2SC64	TO-5	КТ601А
2SB120	TO-1	МП41А	2SC65	TO-5	КТ611В
2SB130	MD-11	П201АЭ	2SC66	TO-5	КТ611Г
2SB135	TO-1	ГТ124В	2SC67	TO-18	КТ340В
2SB136	TO-1	МП25А, МП20Б	2SC68	TO-18	КТ340В
2SB136А	TO-1	МП25А, МП20Б	2SC101А	TO-66	КТ902А
2SB170	TO-1	МП39А, МП40А	2SC105	TO-18	КТ312Б
2SB171	TO-1	МП40А	2SC108А	TO-39	КТ630Г
2SB172	TO-1	МП20А, МП25Б	2SC109А	TO-39	КТ928Б
2SB173	TO-1	МП39А	2SC131	TO-18	КТ616Б
2SB175	TO-1	МП41А	2SC132	TO-18	КТ616Б
2SB176	TO-1	МП25Б, МП20Б	2SC133	TO-18	КТ616Б
2SB180А	TO-8	П201АЭ	2SC134	TO-18	КТ616А
2SB181А	TO-8	П202Э	2SC135	TO-18	КТ616А
2SB200	R-10	МП25Б, МП20А	2SC137	TO-18	КТ616Б
2SB201	TO-5	МП25Б, МП20А	2SC151Н	TO-39	КТ603А
2SB261	R-18	ГТ115А	2SC170	TO-18	КТ306Д
2SB262	R-18	ГТ115В	2SC171	TO-18	КТ306Д
2SB263	TO-1	МП25Б	2SC172	TO-18	КТ306Д
2SB302	TO-1	ГТ109Е	2SC188	TO-5	КТ617А
2SB303	TO-1	ГТ115Г	2SC247	TO-39	КТ602Г
2SB335	R-18	МГТ108В	2SC249	TO-39	КТ602Б
2SB336	R-18	МГТ108В	2SC253	TO-72	КТ325А
2SB361	TO-3	ГТ806А	2SC281	TO-1	КТ312В
2SB362	TO-3	ГТ806Б	2SC282	TO-1	КТ312В
2SB367	TO-66	П201АЭ	2SC306	TO-5	КТ630Д
2SB368	TO-66	П201АЭ	2SC307	TO-5	КТ630Г
2SB400	TO-1	МГТ108Г	2SC308	TO-5	КТ630Г
2SB434	TO-220	КТ837Р	2SC309	TO-5	КТ630А
2SB434G	TO-220	КТ837Р	2SC310	TO-5	КТ630В
2SB435	TO-220	КТ837У	2SC366G	TO-92	КТ645А
2SB435G	TO-220	КТ837Р	2SC367G	TO-92	КТ645А
2SB439	TO-1	МП41А, МП39Б	2SC370	R-67	КТ375Б
2SB440	TO-1	МП41А, МП39Б	2SC371	R-67	КТ375Б
2SB443А	TO-1	МГТ108Г	2SC372	R-67	КТ375Б
2SB443В	TO-1	МГТ108Г	2SC390	TO-72	КТ368А
2SB444А	TO-1	МГТ108Г	2SC395А	TO-18	КТ61&А
2SB444В	TO-1	МГТ108Г	2SC400	TO-18	КТ306В
2SB448	MD-11	П201АЭ	2SC401	R-37	КТ358В
2SB456	TO-8	П202Э	2SC402	R-37	КТ358В
2SB466	MD-SO	П201АЭ	2SC403	R-37	КТ358Б
2SB467	MD-10	П202Э	2SC404	R-37	КТ358В
2SB468	TO-3	ГТ810А	2S.C454B	TO-92	КТ3102В
2SB473	MD-9	П201АЭ	2SC454C	TO-92	КТ3102В
2SB481	MD-9	П201АЭ	2SC454D	TO-92	КТ3102В
2SB497	R-18	МГТ108Б	2SC458	TO-92	КТ3102В
2SB551H	TO-66	КТ932Б	2SC458LGB	TO-92	КТ3102Д
2SB553	TO-220	КТ818В	2SC458LGC	TO-92	КТ3102Д
2SB558	TO-3	КТ818ГМ	2SC458LGD	TO-92	КТ3102Д
2SB595	TO-220	КТ816Г	2SC458KB	TO-92	КТ3102В
2SB596	TO-220	КТ816Г	2SC458KC	TO-92	КТ3102В
2SB650H	TO-3	КТ825Г	2SC458KD	TO-92	КТ3102В
2SB693H	TO-3	КТ825Г	2SC481	TO-39	КТ630Д
2SB709	SOT-23	КТ3129Д9	2SC482	TO-5	КТ617А
2SB709А	SOT-23	КТ3129Г9	2SC493	TO-3	КТ803А
2SB754	TO-220	КТ818Б	2SC497	TO-39	КТ630Б
2SB834	TO-220	КТ835Б, КТ837В	2SC498	TO-39	КТ630Б
2SB906	TO-220	КТ835Б, КТ837В	2SC503	TO-39	КТ630Г
2SB996	TO-220	КТ816Г	2SC504	TO-39	КТ630Г
2SB1016	TO-220	КТ818Г	2SC505	TO-39	КТ618А
2SB1017	TO-220	КТ818Г	2SC506	TO-39	КТ611Б
2SB1018	TO-220	КТ818Г	2SC507	TO-39	КТ611.Г
2SB1019	TO-220	КТ818В	2SC508	TO-66	КТ802А
2SC33	TO-5	КТ312Б	2SC510	TO-39	КТ630В
2SC40	TO-18	КТ316Г	2SC512	TO-39	КТ630Г
2SC41	TO-3	КТ802А	2SC517	TO-37	КТ903А
2SC42	TO-3	КТ802А	2SC519А	TO-3	КТ802А
2SC43	TO-3	КТ802А	2SC520А	TO-3	КТ802А
2SC44	TO-3	КТ803А	2SC521А	TO-3	КТ803А

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
2SC525	MT-29	П701А	2SC1619А	ТО-3	КТ808А
2SC538	ТО-92	КТ3102Г	2SC1622D6	SOT-23	КТ3130Б9
2SC538А	ТО-92	КТ3102Б	2SC1622D7	SOT-23	КТ3130Б9
2SC543	ТО-60	КТ907Б	2SC1623L	SOT-23	КТ3130А9
2SC549	ТО-60	КТ904Б	2SC1624	ТО-220	КТ943В
2SC553	ТО-60	КТ907Б	2SC1625	ТО-220	КТ943В
2SC563	ТО-72	КТ339Г	2SC1815	ТО-92	КТ3102Б
2SC583	ТО-72	КТ368Б	2SC1826	ТО-220	КТ817Г
2SC594	ТО-39	КТ608А	2SC1827	ТО-220	КТ817Г
2SC598	ТО-60	КТ904А	2SC1828	ТО-66	КТ828А
2SC601	ТО-18	КТ306Б	2SC1846	ТО-92	КТ645А
2SC612	ТО-72	КТ325В	2SC1894	ТО-3	КТ839А
2SC618	ТО-72	КТ325А	2SC1895	ТО-3	КТ839А
2SC620	ТО-92	КТ375А	2SC1896	ТО-3	КТ839А
2SC633	R-37	КТ315Б	2SC2036	ТО-126	КТ646А
2SC634	R-37	КТ315Г	2SC2068	ТО-202	КТ940А
2SC635	ТО-60	КТ904Б	2SC2121	ТО-3	КТ828А
2SC641	MM-12	КТ315Г	2SC2137	ТО-3	КТ812А КТ828Б
2SC642	ТО-60	КТ904А	2SC2138	ТО-3	КТ812А
2SC712	ТО-92	КТ375Б	2SC2231	ТО-202	КТ940В
2SC727	ТО-18	П307Б	2SC2231А	ТО-202	КТ940В
2SC752GTM	ТО-92	КТ645А	2SC2242	ТО-220	КТ940А
2SC779	ТО-66	КТ809А	2SC2258	ТО-126	КТ940Б
2SC788	ТО-5	КТ618А	2SC2404	SOT-23	КТ3130Г9
2SC790	ТО-220	КТ817Б	2SC2405	SOT-23	КТ3130Г9
2SC793	ТО-3	КТ803А	2SC2431	ТО-3	КТ945А
2SC796	ТО-5	КТ603А	2SC2456	ТО-126	КТ940А
2SC809	ТО-72	КТ325В	2SC2562	ТО-220	КТ805АМ
2SC815	ТО-92	КТ645А	2SC2611	ТО-126	КТ604БМ
2SC825	ТО-66	КТ809А	2SC2790	ТО-3	КТ828А
2SC828	ТО-92	КТ3102В	2SC2790А	ТО-3	КТ828А
2SC828А	ТО-92	КТ3102Б	2SC2791	ТО-3	КТ828А
2SC829	ТО-92	КТ358Б	2SC2794	ТО-126	КТ943Б
2SC893	MT-29	П701А	2SC3335	ТО-126	КТ940Б
2SC900	ТО-92	КТ3102Г	2SC3419	ТО-126	КТ646А
2SC923	ТО-92	КТ3102Г	2SC3422	SOT-82	КТ940В
2SC945	ТО-92	КТ3102Д	2SC3423	SOT-82	КТ940В
2SC959S	ТО-39	КТ630Б	2SC3424	SOT-82	КТ940Б
2SC976	MT-83	КТ911Г	2SD31	ТО-1	МП35
2SC977	MT-83	КТ913А	2SD32	ТО-1	МП38А
2SC978	MT-83	КТ913Б	2SD33	ТО-1	МП38А
2SC1000GTM	ТО-92	КТ3102Б	2SD37	ТО-1	МП37А
2SC1008	ТО-39	КТ630Д	2SD47	ТО-3	КТ908А
2SC1008А	ТО-39	КТ630Б	2SD68	ТО-3	КТ902А
2SC1044	ТО-72	КТ355А	2SD72	ТО-1	ГТ404И
2SC1056	ТО-5	КТ605Б	2SD75	ТО-1	МП38, МП36А
2SC1090	U-78	КТ372А	2SD75А	ТО-1	МП37А, МП36А
2SC1111	ТО-3	КТ802А	2SD127	ТО-1	ГТ404Е
2SC1112	ТО-3	КТ802А	2SD127	ТО-1	ГТ404Б
2SC1113	ТО-66	КТ808А	2SD128	ТО-1	ГТ404И
2SC1114	ТО-3	КТ812Б	2SD128А	ТО-1	ГТ404И
2SC1145	ТО-3	КТ809БМ	2SD146	MD-10	П702А
2SC1172	ТО-3	КТ839А	2SD147	MD-10	П702
2SC1172А	ТО-3	КТ839А	2SD148	MD-10	П702
2SC11172В	ТО-3	КТ839А	2SD195	ТО-1	МП38А
2SC1173	ТО-220	КТ943А	2SD201	ТО-3	КТ808А
2SC1260	ТО-72	КТ399А	2SD202	ТО-3	КТ808А
2SC1317	ТО-92	КТ645А	2SD203	ТО-3	КТ808А
2SC1440	ТО-3	КТ945А	2SD234	ТО-220	КТ817А
2SC1454	ТО-3	КТ812Б	2SD235	ТО-220	КТ817Б
2SC1504	ТО-3	КТ809А	2SD292	ТО-66	КТ817В
2SC1550	ТО-126	КТ940Б	2SD526	ТО-220	КТ817Г
2SC1566	ТО-202	КТ940Б	2SD601	SOT-23	КТ3130В9
2SC1569	ТО-220	КТ940А	2SD601А	SOT-23	КТ3130Б9
2SC1576	ТО-3	КТ812А, КТ828Б	2SD605	ТО-3	КТ834А
2SC1617	ТО-3	КТ812Б	2SD640	ТО-3	КТ828Б
2SC1618	ТО-3	КТ808А	2SD668	ТО-126	КТ611БМ
2SC1619	ТО-3	КТ808А	2SD668А	ТО-126	КТ611БМ

Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог	Зарубежный транзистор		Приближенный отечественный аналог
Тип прибора	Корпус		Тип прибора	Корпус	
2SD675A	TO-3	КТ945А	2NU73	TO-3	ГТ703Б
2SD685	TO-3	КТ834А	2NU74	TO-3	ГТ701А, П210А
2SD686	TO-220	КТ829А	3NU73	TO-3	ГТ703Г
2SD691	TO-220	КТ829А	3NU74	TO-3	ГТ701А, П201А
2SD692	TO-220	КТ829А	40675	MT-67	КТ912Б
2SD716	TO-202	КТ819ГМ	4NU73	TO-3	ГТ703Д
2SD820	TO-3	КТ839А	4NU74	TO-3	ГТ701А, П210А
2SD821	TO-3	КТ839А	5NU73	TO-3	П213
2SD822	TO-3	КТ839А	5NU74	TO-3	ГТ701А, П210А
2SD843	TO-3	КТ819ГМ	6NU73	TO-3	П215
2SD867	TO-3	КТ808АМ	6NU74	TO-3	П210Б, ГТ701А
2SD877	TO-66	КТ802А	7NU73	TO-3	П215
2SD880	TO-220	КТ817В	7NU74	TO-3	П210Б, ГТ701А
2SD1279	TO-3	КТ839А	101NU70	A-6	МП35
2SD1354	TO-202	КТ817В	102NU70	A-6	МП35
2SD1356	TO-202	КТ817Г	103NU70	A-6	МП37
2SD1406	TO-202	КТ817В	104NU70	A-6	МП36А
2SD1408	TO-202	КТ817Г	105NU70	A-6	МП36А
2Т3531	TO-5	П308, КТ602А	106NU70	A-6	МП36А
2Т3532	TO-5	П308, КТ602А	106NU70	A-6	МП37А
2Т3674	TO-72	КТ355А	107NU70	A-6	МП36А, МП38А
2Т3841	TO-18	КТ343А	152NU70	A-6	МП36А, МП38
2NU72	SOT-9	ГТ403Б	153NU70	A-6	МП36А
3NU72	SOT-9	ГТ403Б	154NU70	A-6	МП38
4NU72	SOT-9	ГТ403Б	155NU70	A-6	МП38А
5NU72	SOT-9	ГТ403Е			

Для создания этого документа использовалась литература :
Издательство “ Радио и связь ” “Элементы схем бытовой радиоаппаратуры – диоды – транзисторы ”
(авторы:А. И. Аксенов, А. В. Нефедов, А. М. Юшин)