

Adatlap

LNB-k

TTW 006 (CS 320) twin LNB 0,3 dB, RAL 7035

Termékkód 304436



Specifikációk

Termék azonosító

EAN szám 5702663044364

Fizikai méretek

Mélység (mm) 97 mm
 Magasság (mm) 137 mm
 Szélesség (mm) 59 mm
 Szín RAL 7035
 Átmérő Ø 40 mm
 Max. mélység beleértve a fejtartót 135 mm

Csatlakozók

Connector Type F-hüvely

Erosítés / nyereség

Erősítés változása (a működési sávban) 5 p-p (typ.)
 Konverziós erősítés (min. szobahőmérsékleten) 50 dB
 Konverziós erősítés (max.) 64 dB
 Erősítés ingadozás (26 MHz szegmensén keresztül) ± 1.0 (typ.) dB
 Konverziós erősítés (tip.) dB

Karakterisztika

Zajtényező max. 0.3 dB
 Kapcsolás alsó sávra 0.0 kHz
 Fázis zaj szobahőmérsékleten - 100 - 95 dBc/Hz kHz
 Kapcsoló pozíció Nem
 Feedhorn F/D @ 11.7 0.615

Specifikációk

Spurious szint	- 60 (max.) dBm
Tűkőfrekvencia elnyomás (min.)	40 dB
Kapcsolás felső sávra	22 (\pm 4) kHz
Fázis zaj szobahőmérsékleten - 10 kHz	- 75 dBc/Hz
Keresztpolarizáció elválasztás	25 typ. dB
Fázis zaj szobahőmérsékleten - 1 kHz	- 50 dBc/Hz
Frekvencia stabilitás (-40 ~ +60 °C)	\pm 2.1:1 MHz

Bemenetek

Bemeneti frekvencia alsó sáv	10.7 - 11.7 GHz
Bemeneti frekvencia felső sáv	11.7 - 12.75 GHz
LO frekvencia alsó sáv	9.75 GHz
LO frekvencia felső sáv	10.6 GHz

Kimenetek

Kimeneti frekvencia alsó sáv	950 - 1950 GHz
Kimeneti frekvencia felső sáv	1100 - 2150 GHz

Elektromos jellemzők

Működési feszültség horizontális	10.5 ~ 14.5 V/DC
Működési feszültség vertikális	15.5 ~ 21.0 V/DC

Tápellátás

DC fogyasztás (tip.)	170 mA
----------------------	--------

Hőmérséklet és páratartalom

Működési hőmérséklettartomány	-40 ~ +60 °C
-------------------------------	--------------

Csomagolás

Teljes súly	0,248 kg
Csomagolás magasság	0,065 m
Csomagolás szélesség	0,090 m
Csomagolási méret	0,001 m ³
Nettó súly	0,206 kg
Csomagoló anyag súly	0,042 kg
Csomagolás db.	50