

Konwerter Twin INVERTO Home Pro



Marka:
Inverto

Producent:
FTA Communication
Technologies S.a r.l.

Kod produktu:
URZ0974

Kod EAN:
5453002613337

Opis techniczny

Zakres częstotliwości wejściowej: 10,7 GHz ~ 12,75 GHz
Zakres częstotliwości wyjściowej: 950 MHz ~ 2150 MHz
Częstotliwość LO niskiej częstotliwości: 9,75 GHz
Częstotliwość LO wysokiej częstotliwości: 10,6 GHz
Hałas: 0,3 dB typ. (0,7 dB maks.)
Dokładność częstotliwości LO przy 25 ° C: Maks. \pm 500 kHz
Przesunięcie temperatury LO: maks. \pm 1,0 MHz
Faza szumu LO przy 10 kHz: -80 dBc / Hz maks.
Zysk konwersji: 55 dB min.
Zysk różnicy (w pełnym paśmie): \pm 4 dB
Odrzucenie obrazu: 40 dB min.
Intermodulacja 3. rzędu - ICP3: 10 dBm min.
Punkt kompresji 1 dB (@ output): 0 dBm min.
Krzyżowa izolacja polaryzacyjna: 22 dB typ.
Sygnał kontrolny Ca (V): 11,0 V ~ 14,0 V
Sygnał sterujący Cb (H): 16,0 V ~ 20,0 V
Sygnał sterujący Cc (przełączanie pasm): 22 kHz \pm 4 kHz, 0,4 V ~ 0,8 V pp
Wyjście VSWR: 2,5: 1
W paśmie poziom pozorny: -60 dBm maks.
Obecne zużycie: maks. 120 mA @ 11 VDC ~ 20 VDC
Temperatura robocza: -30 ° C ~ + 60 ° C
Impedancja wyjściowa: 75 Ohm
Typ złącza wyjściowego: Typ F (żeński)
Stosunek F / D Dish: 0.6
Waga: 218g

Specyfikacja

Dane logistyczne

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.216 Kg	0.265 Kg	9.2 cm x 15.5 cm x 7.8 cm