



Lnb Dual Single Pansat DS-200

Características:

Figura de bajo ruido Listo digital Bajo consumo de energía Fácil instalación Protección contra el clima de alta calidad La solución más simple para lograr usar un plato para recibir dos señales de satélite simultáneamente

Input Frequency Range	11.70?12.75 GHz
Output Frequency Range	950?2000 MHz
Noise Figure	0.5 dB (Typ.)
Conversion Gain	60dB (Typ.)
Gain Flatness	+0.5dB/26MHz
Cross POL. Isolation	25 dB (Typ.)
L.O. Frequency	10.75 GHz
L.O. Frequency Stability	+1.0 MHz (Max.)@+25? +2.0 MHz (Max.)@-30?? +70?
L.O. Phase Noise	-50dBc/Hz@1KHz -75dBc/Hz@10KHz -95dBc/Hz@100KHz
Image Rejection	40dB (Min.)
Output VSWR	2.0:1 (Max.)
Output Power	0dBm (Min.)(at 1dB gain compression)
Connector Type	75? Female Connector

DC Current Consumption	80mA (Typ.)
POL. Switching Voltage	10.5?14.0 V @VP 16.0?20.0 V @HP
Operating Temperature	-30??+70?