



Lnb Dual Pansat PT-5900

Características:

LNBF KU LINEAL PANSAT, ALTA GAMA IDEAL PARA FTA Y SHAWDIRECT-SKY, RECIBE SATELITES CON RANGO DE FRECUENCIA DE 11.70 12.75 GHz, FRECUENCIA LOCAL 10750 IDONEO PARA ANTENAS OFFSET DE 60cm A 2.40m DE DIAMETRO PARA RECIBIR SEÑALES DIGITALES Y HD CON RECEPTORES FTA. SATELITES 107.3 W, 111.1 W.

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	180mA (Typ.)
POL. Switching Voltage	10.5?14.0 V @VP 16.0?20.0 V @HP
Operating Temperature	-30??+70?