

WIDEBAND LNC LEGACY 4



This wideband LNB Legacy 4 is designed for use in combination with suitable dCSS/SCR multi-switches for single-cable systems to receive digital satellite television and has 4 Legacy outputs integrated.

Dieses Wideband LNC Legacy 4 ist für den Einsatz in Kombination mit geeigneten dCSS-/SCR-Multischaltern für Einkabelsysteme zum Empfang von digitalem Satellitenfernsehen entwickelt worden und hat 4 Legacy Ausgänge integriert.

Ten szerokopasmowy system LNB Legacy 4 został zaprojektowany do użytku w połączeniu z odpowiednimi multiswitchami dCSS/SCR dla systemów jedнопrowadowych do odbioru cyfrowej telewizji satelitarnej i posiada zintegrowane 4 wyjścia Legacy.



WIDEBAND LNC (H/V) MIT 4 LEGACY AUSGÄNGEN

Eingangsfrequenzbereich:	10.7 GHz ~ 12.75 GHz
ZF -Frequenz-Wideband:	290 ~ 2340 MHz
ZF -Frequenz Legacy:	950 ~ 2150 MHz
LO -Frequenz Wideband:	10.41 GHz
LO -Frequenz Legacy:	9.75 GHz / 10.6 GHz
Betriebsspannung:	9 - 19 V DC
Verstärkung:	50 ~ 60 dB
Verstärkungsschwankung bei 26 MHz Bandbreite:	+/-0.5dB (Typ.)
Betriebstemperatur:	-40°C ~ +60°C
Rauschmaß:	0.1dB (Typ.)



WIDEBAND LNC (H/V) WITH 4 LEGACY

Input frequency range:	10.7 GHz ~ 12.75 GHz
IF frequency wideband:	290 ~ 2340 MHz
IF frequency Legacy:	950 ~ 2150 MHz
LO frequency wideband:	10.41 GHz
LO frequency Legacy:	9.75 GHz / 10.6 GHz
Operating voltage:	9 - 19 V DC
Gain:	50 ~ 60 dB
Gain fluctuation at 26 MHz bandwidth:	+/-0.5dB (Typ.)
Operating temperature:	-40°C ~ +60°C
Noise figure:	0.1dB (Typ.)



WIDEBAND LNC (H/V) +4 LEGACY

Zakres częstotliwości wejściowych:	10.7 GHz ~ 12.75 GHz
IF częstotliwość wideband:	290 ~ 2340 MHz
IF częstotliwość Legacy:	950 ~ 2150 MHz
LO częstotliwość wideband:	10.41 GHz
LO częstotliwość Legacy:	9.75 GHz / 10.6 GHz
Napięcie robocze:	9 - 19 V DC
Wzmocnienie:	50 ~ 60 dB
Wahania wzmocnienia przy paśmie 26 MHz:	+/-0.5dB (Typ.)
Temperatura pracy:	-40°C ~ +60°C
Współczynnik szumów:	0.1dB (Typ.)



Art.-Nr.: KON0098

