

Hisense LTD1311-BC Foglio dati



Ricetrasmittitore ottico originale Hisense LTD1311-BC+ SONET OC-3 / SDH STM-1 1310nm 155Mb/s 15km SFP

LTD1311-BC

Il ricetrasmittitore duplex LTD1311-BC+ SFP SONET/SDH LC è destinato a un servizio di portata di 15 km in apparecchiature di telecomunicazione ad alta velocità a modalità singola da 155 Mb/s 1310 nm. Soddisfa i requisiti di Telcordia SONET OC-3/IR-1 e ITU-T G.957 SDH STM-1/S-1.1, consuma poca energia, funziona con un alimentatore da 3,3 V CC ed è offerto negli intervalli di temperatura commerciali . Il pacchetto 2x10 small form pluggable (SFP) standard del settore.

Specifiche

- Numero parte: LTD1311-BC+
- Confezione: SFP
- Interfaccia: LC
- Portata: 15 km
- Temp.: C (0~70°C)
- Tipo di fibra: monomodale
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Velocità: 155 Mb/s
- Uscita Tx: -15~-8dBm
- Ingresso Rx: -31dBm

Caratteristiche

- Pacchetto conforme a 2x10 SFP MSA
- Laser FP 1310nm ad alte prestazioni
- Ricevitore ottico PIN/TIA ad alta sensibilità
- BER < 1×10^{-10}
- Modello di test PRBS $2^{23}-1$ NRZ
- Standard
 - Compatibile con Telcordia SONET OC-3/IR-1
 - Conforme a ITU-T G.957 SDH STM-1/S-1.1

[Acquista ora](#)