

D-Link DEM-314GT Datablad



D-Link DEM-314GT 1000BASE-LX Single-Mode 50 Km SFP Transceiver

DEM-314GT

D-Link DEM-314GT 1000BASE-LX Single-Mode 50 Km SFP Transceiver

D-Links nya linje av SFP-transceivrar (Small Form-Factor Pluggables) ger dig en branschledande kombination av prestanda och prisvärdhet. DEM-314GT är en högpresterande 1550 nm singelmode SFP-transceiver som stöder full-duplex Gigabit-hastigheter på singelmodsfiber för avstånd på upp till 50 km. Enheten har ett metallhölje för att minska EMI och för att öka hållbarheten.

Funktioner

- Single-mode fiber transceiver
- Upp till 50 km signalöverföring
- Hot-pluggbar
- Duplex LC-kontakt
- MSA, RoHS-kompatibel

Specifikationer

- EMI: FCC Klass B, ICES-003 Klass B, CE Klass B, VCCI Klass B
- Säkerhet: FDA/CDRH, TUV, cUL
- Hot Pluggbar: Ja
- MSA-kompatibel: Ja
- RoHS-kompatibel: Ja
- Hårdvaruversion: E1

- kontakt: Duplex LC-kontakt
- enkel/dubbelriktad: enkelriktad
- Våglängd: 1550 nm
- Output Optical Power (TX Optical Power): MAX.: 0 dBm
- Gränssnitt: MIN.: -23 dBm
- Optisk ingångseffekt (RX optisk effekt): MAX.: -3 dBm
- Känslighet: -23 dBm
- Kabeltyp: single-mode 9/125um fiber
- Effekt: 3,3V
- Max ingångsström: 300mA
- Effektbudget (MIN Effektbudget): 17 dB
- MAX Effektbudget: 23dB
- Värmegenererad: 1,90kJ/h
- Drifttemperatur: 0-70°C
- Förvaringstemperatur: -40-85°C
- Luftfuktighet (drift): 10 % ~ 90 %
- Luftfuktighet (lagring): 5 % ~ 90 %
- Mått (B x D x H): 13,4 mm x 56,4 mm x 10,35 mm
- Vikt: 17,8g
- Hastighet: 1 Gbps
- Överensstämmer standard: IEEE-802.3z 1000BASE-LHX
- Transceiver Typ: SFP
- Fiber Channel FC-PI standard: 100-SM-LL-V
- Fibermediastöd: Single-Mode
- Avstånd: 50 km

[Köp nu](#)