

# D-Link DEM-315GT Datablad



## D-Link DEM-315GT 1000BASE-ZX Single-Mode 80 Km SFP Transceiver

### DEM-315GT

## D-Link DEM-315GT 1000BASE-ZX Single-Mode 80 Km SFP Transceiver

D-Links nye linje af Gigabit Interface Converters (GBIC'er) og Small Form-Factor Pluggables (SFP'er) transceivere repræsenterer en brancheførende kombination af ydeevne og overkommelig pris.

DEM-315GT er en højtydende 1550 nm single-mode SFP transceiver, der understøtter fuld-dupleks Gigabit-hastigheder til afstande på op til 80 km. Enheden har et metalhus for at reducere EMI og øge holdbarheden.

### Funktioner

- Single-mode fiber transceiver
- Op til 80 km signaloverførsel
- Hot-swappable
- MSA, RoHS-kompatibel

### specifikationer

- Hot Pluggbar: Ja
- MSA-kompatibel: Ja
- RoHS-kompatibel: Ja
- Fiber Channel FC-PI standard: 100-SM-LL-V
- Overensstemmende standard: IEEE-802.3z 1000BASE-ZX

- Transceiver Type: SFP
- Understøttelse af fibermedier: Single-Mode
- Afstand: 80 km
- Hastighed: 1 Gbps
- stik: Duplex LC-stik
- enkelt-/dobbelretning: enkelt-retning
- Bølgelængde: 1550 nm
- Optisk udgangseffekt (optisk TX effekt): MAKS.: 5 dBm
- Optisk indgangseffekt (RX optisk effekt): MAKS.: -3 dBm
- Interface: MIN.: -23 dBm
- Følsomhed: -23 dBm
- Kabeltype: single-mode 9/125um fiber
- Max indgangsstrøm: 300mA
- Strøm: 3,3V
- Strømbudget (MIN Strømbudget): 23dB
- MAX Power Budget: 18dB
- Varmegenereret: 2,37kJ/t
- Driftstemperatur: 0-70°C
- Opbevaringstemperatur: -40-85°C
- Fugtighed (drift): 10 % ~ 90 %
- Dimension (B x D x H): 13,4 mm x 56,4 mm x 10,35 mm
- Fugtighed (opbevaring): 5 % ~ 90 %
- Vægt: 17,8g
- EMI:: FCC Klasse B, ICES-003 Klasse B, CE Klasse B, VCCI Klasse B
- Sikkerhed:: FDA/CDRH, TUV, cUL

[Køb nu](#)