H3C SFP-GE-LH80-SM1550-D Foglio dati



H3C 1000BASE-ZX SFP 1550nm 80km Modulo ricetrasmettitore DOM LC SMF

SFP-GE-LH80-SM1550-D

Questo H3C SFP-GE-LH80-SM1550-D è un ricetrasmettitore SFP (Small Form Factor Pluggable) ad alte prestazioni ed economico per applicazioni 1000BASE-ZX Gigabit Ethernet e 1G Fibre Channel. □pienamente conforme all'accordo multi-approvvigionamento SFP (MSA) e può essere utilizzato su apparecchiature di rete conformi a MSA. Questo ricetrasmettitore hot-plug presenta un trasmettitore DFB da 1550 nm e un ricevitore PIN in un connettore LC Duplex. Fornisce connettività in fibra 1GbE con una distanza di trasmissione massima di 80 km.

Specifiche

• Fattore di forma: SFP

• Velocità dati: 1000 Mbps

• Lunghezza d'onda: 1550 nm

• Tipo di fibra: SMF

• Connettore: Duplex LC

• Distanza massima: 80 km

• Componenti ottici: DFB 1550nm

• Potenza del trasmettitore: 0~5dBm

• Sensibilità del ricevitore: <-24 dBm

• Supporto DOM: Sì

• Temperatura di esercizio: da 0°C a 70°C

• Temperatura di stoccaggio: da -40°C a 85°C

- Peso: 0,025 kg
- Protocolli: SFF-8472 Conforme a MSA, IEEE 802.3ah-2004

Acquista ora