

# H3C SFP-XG-CPRI-IR-SM1310 Foglio dati



Modulo ricetrasmittitore H3C da 4,91 a 10,31 Gbps 1310nm 1,4 km Duplex LC SMF SFP

SFP-XG-CPRI-IR-SM1310

SFP-XG-CPRI-IR-SM1310 - Modulo ricetrasmittitore SFP duplex LC SMF originale H3C 1250 Mbps 1310nm 1,4 km

## Specifiche

- Fattore di forma: SFP+
- Velocità dati: da 4,91 a 10,31 Gbps
- Connettore: Duplex LC
- Tipo di fibra: SMF
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Diametro fibra (  $\mu$ m): 9/125
- Distanza massima: 1,4 km (0,87 miglia)
- Potenza di trasmissione: da -8,2 a +0,5
- Potenza di ricezione: da -14,4 a +0,5
- Monitoraggio diagnostico digitale: sì
- Temperatura di esercizio: da 0°C a 70°C
- Temperatura di stoccaggio: da -40°C a 85°C

[Acquista ora](#)