

Huawei 02315233 Foglio dati



Ricetrasmittitore ottico Huawei SFP-FE-SX-MM1310, SFP, 100M/155M, modulo multimodale (1310nm, 2km, LC)

02315233

02315233 - Ricetrasmittitore ottico originale Huawei SFP-FE-SX-MM1310, SFP, 100M/155M, modulo multimodale (1310nm, 2km, LC)

Informazioni di base

- Nome del modulo: SFP-FE-SX-MM1310
- Numero parte: 02315233
- Modello: SFP-FE-SX-MM1310
- Fattore di forma: SFP
- Standard di applicazione: 100BASE-FX
- Tipo di connettore: LC
- Tipo di fibra ottica: MMF
- Temperatura della custodia di lavoro [°C(°F)]: da 0°C a 70°C (da 32°F a 158°F)
- Velocità di trasmissione [bit/s]: 100 Mbit/s
- Distanza di trasmissione target [km]: Fibra multimodale (diametro 50 µm o 62,5 µm): 2 km

Caratteristiche ottiche del trasmettitore

- Lunghezza d'onda centrale [nm]: 1310 nm
- Potenza ottica Tx massima [dBm]: -14,0 dBm
- Potenza ottica Tx minima [dBm]: -19,0 dBm
- Rapporto minimo di estinzione [dB]: 10 dB

Caratteristiche ottiche del ricevitore

- Sensibilità Rx [dBm]: -30,0 dBm
- Potenza di sovraccarico [dBm]: -14,0 dBm

[Acquista ora](#)