Huawei 02315209 Foglio dati



Ricetrasmettitore ottico Huawei XFP-STM64-LH40-SM1550, XFP, 10G, modulo monomodale (1550nm, 40km, LC) 02315209

02315209 - Ricetrasmettitore ottico originale Huawei XFP-STM64-LH40-SM1550, XFP, 10G, modulo monomodale (1550nm, 40km, LC)

Informazioni di base

• Nome del modulo: XFP-STM64-LH40-SM1550

• Numero parte: 02315209

• Modello: XFP-STM64-LH40-SM1550

• Fattore di forma: XFP

• Standard applicativo: 10GBASE-ER

Tipo di connettore: LCTipo di fibra ottica: SMF

• Temperatura della custodia di lavoro [°C(°F)]: da 0°C a 70°C (da 32°F a 158°F)

• Velocità di trasmissione [bit/s]: 10 Gbit/s

• Distanza di trasmissione target [km]: Fibra monomodale: 40 km

Caratteristiche ottiche del trasmettitore

• Lunghezza d'onda centrale [nm]: 1550 nm

Potenza ottica Tx massima [dBm]: 2 dBm

• Potenza ottica Tx minima [dBm]: -1 dBm

• Rapporto minimo di estinzione [dB]: 8,2 dB

Caratteristiche ottiche del ricevitore

- Sensibilità Rx [dBm]: -15 dBm
- Potenza di sovraccarico [dBm]: -1 dBm

Acquista ora