

# Huawei 02315143 Foglio dati



Ricetrasmittitore ottico Huawei XFP-STM64-SM1550-80km, XFP, 10G, modulo monomodale (1550nm, 80km, LC)

02315143

02315143 - Ricetrasmittitore ottico originale Huawei XFP-STM64-SM1550-80km, XFP, 10G, modulo monomodale (1550nm, 80km, LC)

## Informazioni di base

- Nome del modulo: XFP-STM64-SM1550-80km
- Numero parte: 02315143
- Modello: XFP-STM64-SM1550-80km
- Fattore di forma: XFP
- Standard di applicazione: 10GBASE-ZR
- Tipo di connettore: LC
- Tipo 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: 80 km

## Caratteristiche ottiche del trasmettitore

- Lunghezza d'onda centrale [nm]: 1550 nm
- Potenza ottica Tx massima [dBm]: 4 dBm
- Potenza ottica Tx minima [dBm]: 0 dBm
- Rapporto minimo di estinzione [dB]: 9 dB

## Caratteristiche ottiche del ricevitore

- Sensibilità Rx [dBm]: -24 dBm
- Potenza di sovraccarico [dBm]: -7 dBm

[Acquista ora](#)