

# Huawei 02310MHS Foglio dati



Ricetrasmittitore ottico Huawei QSFP-40G-LR4 40GBase-LR4, QSFP+, 40GE, modulo monomodale (1310nm, 10km, LC)  
02310MHS

02310MHS - Ricetrasmittitore ottico originale Huawei QSFP-40G-LR4 40GBase-LR4, QSFP+, 40GE, modulo monomodale (1310nm, 10km, LC)

## Informazioni di base

- Nome del modulo: QSFP-40G-LR4
- Numero parte: 02310MHS
- Modello: QSFP-40G-LR4
- Fattore di forma: QSFP+
- Standard applicativo: 40GBASE-LR4
- 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]: 40 Gbit/s
- Distanza di trasmissione target [km]: Fibra monomodale: 10 km

## Caratteristiche ottiche del trasmettitore

- Lunghezza d'onda centrale [nm]: 1271 nm, 1291 nm, 1311 nm, 1331 nm
- Potenza ottica Tx massima [dBm]: 2,3 dBm
- Potenza ottica Tx minima [dBm]: -7,0 dBm
- Rapporto minimo di estinzione [dB]: 3,5 dB

## Caratteristiche ottiche del ricevitore

- Sensibilità Rx [dBm]: -11,5 dBm
- Potenza di sovraccarico [dBm]: 3,3 dBm

[Acquista ora](#)