

Huawei 02315285 Folha de dados



Huawei SFP-GE-LX-SM1310-BIDI Optical Transceiver, eSFP, GE, BIDI Single-mode Module (TX1310/RX1490, 10km, LC)

02315285

02315285 - Genuine Huawei SFP-GE-LX-SM1310-BIDI Optical Transceiver, eSFP, GE, BIDI Single-mode Module (TX1310/RX1490, 10km, LC)

Informação básica

- Nome do módulo: SFP-GE-LX-SM1310-BIDI
- Número da peça: 02315285
- Modelo: SFP-GE-LX-SM1310-BIDI
- Fator de forma: eSFP
- Padrão de aplicação: 1000BASE-BX10
- Tipo de conector: LC
- Tipo de fibra óptica: SMF
- Temperatura da caixa de trabalho [°C(°F)]: 0°C a 70°C (32°F a 158°F)
- Taxa de transmissão [bit/s]: 1 Gbit/s
- Distância alvo de transmissão [km]: Fibra monomodo: 10 km

Características ópticas do transmissor

- Comprimento de onda central [nm]:
 - 1490 milhas náuticas (RX)
 - 1310 milhas náuticas (TX)
- Potência óptica Tx máxima [dBm]: -3,0 dBm

- Potência óptica Tx mínima [dBm]: -9,0 dBm
- Taxa mínima de extinção [dB]: 6 dB

Características ópticas do receptor

- Sensibilidade Rx [dBm]: -19,5 dBm
- Potência de sobrecarga [dBm]: -3,0 dBm

OBSERVAÇÃO:

- Este módulo suporta a função bidirecional de fibra única.
- Módulos ópticos bidirecionais de fibra única (BIDI) devem ser usados em pares. Por exemplo, SFP-GE-LX-SM1310-BIDI deve ser usado com SFP-GE-LX-SM1490-BIDI.

[Compre agora](#)