

# Huawei 02310KVV Folha de dados



Huawei LE2MGSC40DE0 Optical Transceiver, eSFP, GE, BIDI Single-mode Module (TX1310/RX1490, 40km, LC)

02310KVV

02310KVV - Genuine Huawei LE2MGSC40DE0 Optical Transceiver, eSFP, GE, BIDI Single-mode Module (TX1310/RX1490, 40km, LC)

Informa  b básica

- Nome do módulo: LE2MGSC40DE0
- Número da pe  a: 02310KVV
- Modelo: LE2MGSC40DE0
- Fator de forma: eSFP
- Padr  o de aplica  o: 1000BASE-BX
- Tipo de conector: LC
- Tipo de fibra  ptica: SMF
- Temperatura da caixa de trabalho [ C( F)]: 0 C a 70 C (32 F a 158 F)
- Taxa de transmiss  o [bit/s]: 1 Gbit/s
- Dist  ncia alvo de transmiss  o [km]: Fibra monomodo: 40 km

Características  pticas do transmissor

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

- Potência óptica Tx mínima [dBm]: -2,0 dBm
- Taxa mínima de extinção [dB]: 9 dB

#### Características ópticas do receptor

- Sensibilidade Rx [dBm]: -23 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, LE2MGSC40DE0 deve ser usado com LE2MGSC40ED0.

[Compre agora](#)