

# Huawei 02310KVV データシート



Huawei LE2MGSC40DE0 光トランシーバー、eSFP、GE、BIDI シングルモード モジュール (TX1310/RX1490、40km、LC)

02310KVV

02310KVV - 純正 Huawei LE2MGSC40DE0 光トランシーバー、eSFP、GE、BIDI シングルモード モジュール (TX1310/RX1490、40km、LC)

## 基本情報

- モジュール名: LE2MGSC40DE0
- 品番 : 02310KVV
- モデル: LE2MGSC40DE0
- フォームファクター: eSFP
- アプリケーション規格 : 1000BASE-BX
- コネクタタイプ: LC
- 光ファイバータイプ : SMF
- 作業ケース温度 [°C(°F)]: 0°C ~ 70°C (32°F ~ 158°F)
- 伝送速度 [bit/s]: 1 Gbit/s
- 目標伝送距離[km] : シングルモードファイバー : 40km

## 送信機の光学特性

- 中心波長 [nm]:
  - 1490nm (受信)
  - 1310nm (TX)
- 最大送信光パワー [dBm]: 3.0 dBm

- 最小送信光パワー [dBm]: -2.0 dBm
- 最小消光比 [dB]: 9 dB

#### レシーバーの光学特性

- 受信感度 [dBm]: -23dBm
- 過負荷電力 [dBm]: -3.0 dBm

#### ノート:

- このモジュールは、単一ファイバー双方向機能をサポートします。
- 単一ファイバー双方向 (BIDI) 光モジュールはペアで使用する必要があります。たとえば、LE2MGSC40DE0 は LE2MGSC40ED0 と一緒に使用する必要があります。

[今すぐ購入](#)