

# Huawei 02310KVU 數據表



華為LE2MGSC40ED0光模塊，eSFP，GE，BIDI單模模塊（TX1490/RX1310，40km，LC）

02310KVU

02310KVU - 原裝華為 LE2MGSC40ED0 光模塊, eSFP, GE, BIDI 單模模塊 (TX1490/RX1310, 40km, LC)

## 基本信息

- 模塊名稱： LE2MGSC40ED0
- 零件號： 02310KVU
- 型號： LE2MGSC40ED0
- 外形： eSFP
- 應用標準： 1000BASE-BX
- 連接器類型： LC
- 光纖類型： SMF
- 工作箱溫度 [C(°F)]： 0°C 至 70°C ( 32°F 至 158°F )
- 傳輸速率 [bit/s]： 1 Gbit/s
- 目標傳輸距離[km]： 單模光纖： 40 km

## 發射機光學特性

- 中心波長 [nm]:
  - 1310 納米（接收）
  - 1490 納米（德克薩斯州）
- 最大 Tx 光功率 [dBm]： 3.0 dBm
- 最小 Tx 光功率 [dBm]： -2.0 dBm
- 最小消光比 [dB]： 9 dB

## 接收器光學特性

- Rx 靈敏度 [dBm] : -23 dBm
- 過載功率 [dBm] : -3.0 dBm

## 筆記：

- 本模塊支持單纖雙向功能。
- 單纖雙向 (BIDI) 光模塊必須成對使用。例如，LE2MGSC40ED0 必須與 LE2MGSC40DE0 一起使用。

[立即購買](#)