

Huawei 02310KVU Datablad



Huawei LE2MGSC40ED0 optisk transeiver, eSFP, GE, BIDI Single-mode Module (TX1490/RX1310, 40 km, LC)

02310KVU

02310KVU - Äkta Huawei LE2MGSC40ED0 optisk transeiver, eSFP, GE, BIDI Single-mode Module (TX1490/RX1310, 40 km, LC)

Grundläggande information

- Modulnamn: LE2MGSC40ED0
- Artikelnummer: 02310KVU
- Modell: LE2MGSC40ED0
- Formfaktor: eSFP
- Användningsstandard: 1000BASE-BX
- Kontakttyp: LC
- Optisk fibertyp: SMF
- Arbetshöljets temperatur [$^{\circ}\text{C}$ ($^{\circ}\text{F}$)]: 0°C till 70°C (32°F till 158°F)
- Överföringshastighet [bit/s]: 1 Gbit/s
- Målöverföringsavstånd [km]: Single-mode fiber: 40 km

Sändarens optiska egenskaper

- Centrumvåglängd [nm]:
 - 1310 nm (RX)
 - 1490 nm (TX)
- Maximal Tx optisk effekt [dBm]: 3,0 dBm
- Minsta Tx optisk effekt [dBm]: -2,0 dBm
- Minsta släckningsförhållande [dB]: 9 dB

Mottagarens optiska egenskaper

- Rx-känslighet [dBm]: -23 dBm
- Överbelastningseffekt [dBm]: -3,0 dBm

NOTERA:

- Denna modul stöder enkelfiber dubbelriktad funktion.
- Enkelfiber dubbelriktade (BIDI) optiska moduler måste användas i par. Till exempel måste LE2MGSC40ED0 användas med LE2MGSC40DE0.

[Köp nu](#)