

Huawei 02311MNN Datablad



Huawei QSFP-100G-CWDM4 100GBase-CWDM4, optisk sändare/mottagare, QSFP28, 100G, enkellägesmodul (1310nm, 2km, LC)

02311MNN

02311MNN - Äkta Huawei QSFP-100G-CWDM4 100GBase-CWDM4, optisk sändare/mottagare, QSFP28, 100G, Single-mode Module (1310nm, 2km, LC)

Grundläggande information

- Modulnamn: QSFP-100G-CWDM4
- Artikelnummer: 02311MNN
- Modell: QSFP-100G-CWDM4
- Formfaktor: QSFP28
- Applikationsstandard/Typ: 100GBASE-CWDM4
- Kontakttyp: LC
- Optisk fibertyp: SMF
- Typ av ändyta på den fiberkeramiska hylsan: PC eller UPC
- Arbetslådans temperatur [°C (°F)]: 0°C till 70°C (32°F till 158°F)
- Överföringshastighet [bit/s]: 100 Gbit/s
- Målöverföringsavstånd [km]: Single-mode fiber (G.652) (med en diameter på 9 µm): 2 km

Sändarens optiska egenskaper

- Centrumvåglängd [nm]: 1271 nm, 1291 nm, 1311 nm, 1331 nm
- Maximal Tx optisk effekt (AVG) [dBm]: 2,5 dBm
- Minsta Tx optisk effekt (AVG) [dBm]: -6,5 dBm
- Minsta släckningsförhållande [dBm]: 3,5 dBm

Mottagarens optiska egenskaper

- Rx-känslighet (OMA) [dBm]: -9,8 dBm
- Överbelastningseffekt (AVG) [dBm]: 2,5 dBm

[Köp nu](#)