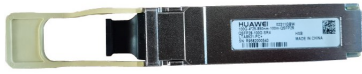


Huawei 02311GBW Datablad



Huawei QSFP28-100G-SR4 100GBase-SR4, optisk transceiver, QSFP28, 100G, Multi-mode Module (850nm, 0,1 km, MPO)

02311GBW

02311GBW - Äkta Huawei QSFP28-100G-SR4 100GBase-SR4, optisk transceiver, QSFP28, 100G, Multi-mode Module (850nm, 0,1 km, MPO)

Grundläggande information

- Modulnamn: QSFP28-100G-SR4
- Artikelnummer: 02311GBW
- Modell: QSFP28-100G-SR4
- Formfaktor: QSFP28
- Applikationsstandard: 100GBASE-SR4
- Kontakttyp: MPO/PC (8-trådig eller 12-trådig, typ B, honkontakt)
- Optisk fibertyp: MMF
- Arbetshöljets temperatur [°C(°F)]: 0°C till 70°C (32°F till 158°F)
- Överföringshastighet [bit/s]: 100 Gbit/s
- Målöverföringsavstånd [km]
 - Multimodfiber (OM3): 70 m
 - Multimodfiber (OM4): 100 m

Sändarens optiska egenskaper

- Centrumvåglängd [nm]: 850 nm
- Maximal Tx optisk effekt [dBm]: 2,4 dBm
- Minsta Tx optisk effekt [dBm]: -8,4 dBm
- Minsta släckningsförhållande [dB]: 2 dB

Mottagarens optiska egenskaper

- Rx-känslighet [dBm]: -10,3 dBm
- Överbelastningseffekt [dBm]: 2,4 dBm

[Köp nu](#)