

Huawei 02311DRW Gegevensblad



Huawei QSFP-40G-iSM4 40GBASE-iSM4 optische transceiver, QSFP+, 40GE, single-mode module (1310nm, 1,4km, MPO)

02311DRW

02311DRW - Originele Huawei QSFP-40G-iSM4 40GBASE-iSM4 optische transceiver, QSFP+, 40GE, single-mode module (1310nm, 1,4km, MPO)

Basis informatie

- Modulenaam: QSFP-40G-iSM4
- Onderdeelnummer: 02311DRW
- Model: QSFP-40G-iSM4
- Vormfactor: QSFP+
- Toepassingsstandaard: 40GBASE-iSM4 (niet-standaard)
- Connectortype: MPO/APC (8-draads of 12-draads, type B, vrouwelijke connector)
- Glasvezeltype: SMF
- Werktemperatuur [°C(°F)]: 0°C tot 70°C (32°F tot 158°F)
- Overdrachtssnelheid [bit/s]: 40 Gbit/s
- Doeltransmissieafstand [km]: Single-mode glasvezel: 1,4 km

Zender Optische Kenmerken

- Middengolflengte [nm]: 1310 nm
- Maximaal Tx optisch vermogen [dBm]: 0,5 dBm
- Minimaal Tx optisch vermogen [dBm]: -8,2 dBm
- Minimale extinctieverhouding [dB]: 3,5 dB

Ontvanger Optische Kenmerken

- Rx-gevoeligheid [dBm]: -11,5 dBm
- Overbelastingsvermogen [dBm]: 0,5 dBm

OPMERKING:

Deze module kan een 40GE-poort verbinden met vier 10GE-poorten met behulp van een 1-naar-4-kabel.

Deze module kan alleen worden gebruikt op een switch met V200R009C00 of een latere versie. Een switch met een eerdere versie krijgt mogelijk geen informatie over deze module.

[Koop nu](#)