

# Huawei 02311QTR Gegevensblad



Huawei QSFP-40G-eSDLC-PAM 40GBase-eSDLC optische transceiver, QSFP+, 40G, multimode module (850nm, PAM4, 0,1km-OM3, 0,3km-OM4, LC)

02311QTR

02311QTR - Echte Huawei QSFP-40G-eSDLC-PAM 40GBase-eSDLC optische transceiver, QSFP+, 40G, multi-mode module (850nm, PAM4, 0.1km-OM3, 0.3km-OM4, LC)

## Basis informatie

- Modulenaam: QSFP-40G-eSDLC-PAM
- Onderdeelnummer: 02311QTR
- Model: QSFP-40G-eSDLC-PAM
- Vormfactor: QSFP+
- Toepassingsstandaard: 40GBASE-ePAM4 (niet-standaard)
- Connectortype: LC
- Glasvezeltype: MMF
- Werktemperatuur [°C(°F)]: 0°C tot 70°C (32°F tot 158°F)
- Overdrachtssnelheid [bit/s]: 40 Gbit/s
- Beoogde transmissieafstand [km]:
  - Multimode glasvezel (OM3): 100 m
  - Multimode glasvezel (OM4): 300 m

## Zender Optische Kenmerken

- Middengolflengte [nm]: 850 nm
- Maximaal Tx optisch vermogen [dBm]: 2,4 dBm
- Minimaal Tx optisch vermogen [dBm]: -2 dBm

- Minimale extinctieverhouding [dB]: 3 dB

#### Ontvanger Optische Kenmerken

- Rx-gevoeligheid [dBm]: -8,0 dBm
- Overbelastingsvermogen [dBm]: 2,4 dBm

#### OPMERKING:

Deze module kan alleen worden gebruikt op een switch met V200R011C10 of een latere versie.

Deze module ondersteunt geen unidirectionele single-fiber communicatie.

[Koop nu](#)