

Huawei 02312ELG Gegevensblad



Huawei QSFP-40G-eSDLC-PAM-G2 40GBase-eSDLC optische transceiver, QSFP+, 40G, multimode module (850nm, PAM4-G2, 0,1km-OM3, 0,3km-OM4, LC)

02312ELG

02312ELG - Originele Huawei QSFP-40G-eSDLC-PAM-G2 40GBase-eSDLC optische transceiver, QSFP+, 40G, multi-mode module (850nm, PAM4-G2, 0,1km-OM3, 0,3km-OM4, LC)

Specificaties

- Onderdeelnummer: 02312ELG
- Modulenaam: QSFP-40G-eSDLC-PAM-G2
- Versie-ondersteuning: ondersteund in V200R002C50 en latere versies
- Vormfactor zendontvanger: QSFP+
- Overdrachtssnelheid: 40GE
- Middengolflengte (nm): 850
- Naleving van normen: 40GBase-eSDLC-PAM4
- Connectortype: LC
- Toepasselijke kabel en maximale transmissieafstand
 - Multimode glasvezel (OM3) (met een diameter van 50 μm): 100 m
 - Multimode glasvezel (OM4) (met een diameter van 50 μm): 300 m
- Modale bandbreedte
 - Multimode glasvezel (OM3): 2000 MHz*km
 - Multimode glasvezel (OM4): 4700 MHz*km
- Zendvermogen (dBm): -2 tot +2,4
- Maximale ontvangergevoeligheid (dBm): -8,0
- Overbelastingsvermogen (dBm): 2.4
- Extinctieverhouding (dB): ≥ 3

- Bedrijfstemperatuur: 0°C tot 70°C

OPMERKING:

De optische module QSFP-40G-eSDLC-PAM kan niet worden aangesloten op de optische module QSFP-40G-eSDLC-PAM-G2.

[Koop nu](#)