

Huawei 02317346 Gegevensblad



Huawei S-SFP-GE-LH40-SM1310 optische transceiver, eSFP, GE, single-mode module (1310nm, 40km, LC)

02317346

02317346 - Echte Huawei S-SFP-GE-LH40-SM1310 optische zendontvanger, eSFP, GE, single-mode module (1310nm, 40km, LC)

Basis informatie

- Modulenaam: S-SFP-GE-LH40-SM1310
- Onderdeelnummer: 02317346
- Model: S-SFP-GE-LH40-SM1310
- Vormfactor: eSFP
- Toepassingsstandaard: 1000BASE-EX (niet-standaard)
- Connectortype: LC
- Glasvezeltype: SMF
- Werktemperatuur [°C(°F)]: 0°C tot 70°C (32°F tot 158°F)
- Overdrachtssnelheid [bit/s]: 1 Gbit/s
- Doeltransmissieafstand [km]: Single-mode glasvezel: 40 km

Zender Optische Kenmerken

- Middengolflengte [nm]: 1310 nm
- Maximaal Tx optisch vermogen [dBm]: 0 dBm
- Minimaal Tx optisch vermogen [dBm]: -5,0 dBm
- Minimale extinctieverhouding [dB]: 9 dB

Ontvanger Optische Kenmerken

- Rx-gevoeligheid [dBm]: -23 dBm
- Overbelastingsvermogen [dBm]: -3,0 dBm

[Koop nu](#)