

Huawei 02315205 Gegevensblad



Huawei eSFP-FE-LX-SM1310 optische transceiver, eSFP, 100M/155M, single-mode module (1310nm, 15km, LC)

02315205

02315205 - Originele Huawei eSFP-FE-LX-SM1310 optische transceiver, eSFP, 100M/155M, single-mode module (1310nm, 15km, LC)

Basis informatie

- Modulenaam: eSFP-FE-LX-SM1310
- Onderdeelnummer: 02315205
- Model: eSFP-FE-LX-SM1310
- Vormfactor: eSFP
- Toepassingsnorm: niet-standaard
- Connectortype: LC
- Glasvezeltype: SMF
- Werktemperatuur [°C(°F)]: 0°C tot 70°C (32°F tot 158°F)
- Overdrachtssnelheid [bit/s]: 100 Mbit/s
- Doeltransmissieafstand [km]: Single-mode glasvezel: 15 km

Zender Optische Kenmerken

- Middengolflengte [nm]: 1310 nm
- Maximaal Tx optisch vermogen [dBm]: -8,0 dBm
- Minimaal Tx optisch vermogen [dBm]: -15,0 dBm
- Minimale extinctieverhouding [dB]: 8,2 dB

Ontvanger Optische Kenmerken

- Rx-gevoeligheid [dBm]: -28,0 dBm
- Overbelastingsvermogen [dBm]: -8,0 dBm

[Koop nu](#)