

Huawei 02315143 Gegevensblad



Huawei XFP-STM64-SM1550-80km optische transceiver, XFP, 10G, single-mode module (1550nm, 80km, LC)

02315143

02315143 - Echte Huawei XFP-STM64-SM1550-80km optische transceiver, XFP, 10G, single-mode module (1550nm, 80km, LC)

Basis informatie

- Modulenaam: XFP-STM64-SM1550-80km
- Onderdeelnummer: 02315143
- Model: XFP-STM64-SM1550-80km
- Vormfactor: XFP
- Toepassingsnorm: 10GBASE-ZR
- Connectortype: LC
- Glasvezeltype: SMF
- Werktemperatuur [°C(°F)]: 0°C tot 70°C (32°F tot 158°F)
- Overdrachtssnelheid [bit/s]: 10 Gbit/s
- Doeltransmissieafstand [km]: Single-mode glasvezel: 80 km

Zender Optische Kenmerken

- Middengolflengte [nm]: 1550 nm
- Maximaal Tx optisch vermogen [dBm]: 4 dBm
- Minimaal Tx optisch vermogen [dBm]: 0 dBm
- Minimale extinctieverhouding [dB]: 9 dB

Ontvanger Optische Kenmerken

- Rx-gevoeligheid [dBm]: -24 dBm
- Overbelastingsvermogen [dBm]: -7 dBm

[Koop nu](#)