

Huawei 02318170 Datablad



Huawei OSX010000 optisk sändtagare, SFP+, 10G, enkellägesmodul (1310nm, 10km, LC)

02318170

02318170 - Äkta Huawei OSX010000 optisk sändtagare, SFP+, 10G, Single-mode Module (1310nm, 10km, LC)

Grundläggande information

- Modulnamn: OSX010000
- Artikelnummer: 02318170
- Modell: OSX010000
- Formfaktor: SFP+
- Användningsstandard: 10GBASE-LR
- Kontakttyp: LC
- Optisk fibertyp: SMF
- Arbetshöljets temperatur [°C(°F)]: 0°C till 70°C (32°F till 158°F)
- Överföringshastighet [bit/s]: 10 Gbit/s
- Målöverföringssträcka [km]: Single-mode fiber: 10 km

Sändarens optiska egenskaper

- Centrumvåglängd [nm]: 1310 nm
- Maximal Tx optisk effekt [dBm]: 0,5 dBm
- Minsta Tx optisk effekt [dBm]: -8,2 dBm
- Minsta släckningsförhållande [dB]: 3,5 dB

Mottagarens optiska egenskaper

- Rx-känslighet [dBm]: -12,6 dBm
- Överbelastningseffekt [dBm]: 0,5 dBm

[Köp nu](#)