

FiberHome ORTH001373 Gegevensblad



FiberHome FTLC1154SDNL-FH 100G QSFP28 1310nm 10km LC-zendontvangermodule

ORTH001373

De FiberHome ORTH001373 100G QSFP28 LR4 optische transceivermodule ondersteunt 100Gb/s en tot 10 km transmissie op SM-glasvezel. Het werkt in snelle IDC-verbindingsooplossingen, enzovoort.

Functies

- Ondersteunt 100Gb/s bitsnelheid, 4x25G datasnelheid per kanaal
- LAN WDM: 1295.56/1300.05/1304.58/1309.14nm
- Tot 10 km over SMF
- Duplex LC-connector
- Hot Pluggable QSFP28-vormfactor
- Ondersteuning voor digitale diagnostische bewaking
- Enkele voeding van 3,3 V
- Voldoet aan RoHS-10 en is loodvrij
- Maximaal stroomverbruik 3,5 W
- Volledig metalen behuizing voor superieure EMI-prestaties
- Bedrijfstemperatuur behuizing: 0 °C tot + 70 °C

Specificaties

- Vormfactor: QSFP28
- Maximale gegevenssnelheid: 100 Gbps
- Golflengte (nm): 1310nm
- Bereik (km): 10 km
- LD: LAN WDM DFB
- Tx-vermogen (dBm): -4,3~4,5
- PD: pincode
- Rx Sens (dBm): <-10,6
- Temperatuur (°C): 0~70

[Koop nu](#)