

FiberHome ORTH001548 Datablad



FiberHome 50G QSFP28 1331nm 10km BIDI Transceiver Module

ORTH001548

ORTH001548 - Äkta FiberHome 50G QSFP28 1331nm 10km BIDI Transceiver Module

Specifikationer

- Formfaktor: QSFP28
- Max datahastighet: 53,125 Gbps
- Våglängd: 1331nm-TX/1271nm-RX
- Max kabelavstånd: 10 km
- Kontakt: LC simplex
- Moduleringsformat: PAM4
- Sändartyp: LAN-WDM
- Mottagartyp: PIN
- Media: SMF
- DDM/DOM: Stöds
- Sändningseffekt: -4,5~-4,2dBm
- Mottagarens känslighet: <-8,4dBm
- Strömförbrukning: <3,5W
- Drifttemperatur: Kommersiell - 0 till 70°C (32 till 158°F)
- Protokoll: MSA-kompatibel
- Användning: 50GBASE Ethernet, 5G Network Mid/Backhaul

[Köp nu](#)