

# FiberHome ORTH001548 Fiche technique



Module émetteur-récepteur FiberHome 50G QSFP28 1331nm 10km BIDI

ORTH001548

ORTH001548 - Véritable module émetteur-récepteur BIDI FiberHome 50G QSFP28 1331nm 10km

## Caractéristiques

- Facteur de forme : QSFP28
- Débit de données maximal : 53,125 Gbit/s
- Longueur d'onde : 1331nm-TX/1271nm-RX
- Distance maximale du câble : 10 km
- Connecteur : LC simplex
- Format de modulation : PAM4
- Type d'émetteur : LAN-WDM
- Type de récepteur : NIP
- Média : SMF
- DDM/DOM : pris en charge
- Puissance d'émission : -4,5 ~ 4,2 dBm
- Sensibilité du récepteur : <-8,4 dBm
- Consommation d'énergie : <3,5 W
- Température de fonctionnement : commerciale - 0 à 70 °C (32 à 158 °F)
- Protocoles : Conformité MSA
- Application : Ethernet 50GBASE, réseau 5G moyen/liaison

[Acheter maintenant](#)