

FiberHome ORTH001549 データシート



ファイバーホーム 50G QSFP28 1271nm 10km BIDI トランシーバー モジュール

ORTH001549

ORTH001549 - 本物の FiberHome 50G QSFP28 1271nm 10km BIDI トランシーバー モジュール

仕様

- フォームファクター: QSFP28
- 最大データレート: 53.125Gbps
- 波長: 1271nm-TX/1331nm-RX
- 最大ケーブル距離: 10km
- コネクタ: LCシンプレックス
- 変調方式: PAM4
- 送信機のタイプ: LAN-WDM
- レシーバーの種類: PIN
- メディア: SMF
- DDM/DOM: サポート
- 送信電力: -4.5~-4.2dBm
- 受信感度: <-8.4dBm
- 消費電力: <3.5W
- 動作温度: 業務用 - 0 ~ 70°C (32 ~ 158°F)
- プロトコル: MSA準拠
- アプリケーション: 50GBASE イーサネット、5G ネットワーク ミッド/バックホール

[今すぐ購入](#)