

ZTE 033030400036 データシート



ZTE 10G EPON OLT PR30 SFP+ トランシーバー モジュール SOEX6277-PSGC-DM

033030400036

特徴

- シングルファイバー双方向データリンク TX 10.3125Gbps、バーストモード RX 10.3125Gbps アプリケーション
- シングルファイバー双方向データリンク TX 1.25Gbps、バーストモード RX 1.25Gbps アプリケーション
- 0 ~ 70°C の動作ケース温度
- 3.3V電源
- SCレセプタクルコネクタ付きSFP+パッケージ
- ホットプラグ対応
- ハイパワー1577nm EML LDとハイパワー1490nm DFB LD
- 高感度 1270nm および 1310nm APD
- SMFで20kmの伝送距離をサポート
- ロス表示
- 低EMIと優れたESD保護
- デジタル診断モニター インターフェイス
- RoHS6準拠

アプリケーション

- 対称 10GEPON OLT
- GEPON PX20+ OLT

基準

- INF-8077iに準拠
- IEEE 802.3av に準拠
- IEEE 802.3ah に準拠
- FCC 47 CFR Part 15、クラス B に準拠
- FDA 21 CFR 1040.10 および 1040.11 に準拠

仕様

- 部品番号: 033030400036
- MPN: SOEX6277-PSGC-DM
- 製品名: 10G EPON OLT PR30
- パッケージ: SFP+
- インターフェース : SC
- リーチ : 20km
- 動作温度: コマーシャル

[今すぐ購入](#)