

ZTE 033030100426 數據表



ZTE 10G 1330Tx 1270Rx SM 15km I-temp BIDI SFP+ 收發器模塊 TR-DX33I-V00 RTX228-464

033030100426

中興通訊 033030100426 1330nm/1270nm 10Gb/s 10km 雙向收發器設計用於通過 G.652

單模光纖傳輸和接收串行光學數據鏈路，數據速率高達 2.5 至 10.3 Gb/s。該收發器符合 SFF-8432 和 SFF-8431 的適用部分。按照 SFF-8472 中的規定，可通過 2 線串行接口提供數字診斷功能。

特徵

- 符合 SFP+ MSA
- 完全符合 RoHS 標準
- 工作數據速率 2.5 至 10.3Gb/s
- 傳輸距離可達10km
- 1330nm DFB 激光器
- LC單連接器
- 熱插拔 20 針連接器
- 寬溫度範圍
- 低功耗<1W
- 單+3.3V±5%電源
- 符合數字監控 SFF-8472 Rev 10

應用

- 10GBASE-LR/LW
- 10G以太網
- OBSAI 速率 3.072 Gb/s、 6.144Gb/s
- CPRI 速率 2.4576 Gb/s、 4.9152Gb/s、 6.144Gb/s、 9.8304 Gb/s

標準

- IEEE 802.3ae 10GBASE-LR
- SFF-8431 版本 4
- SFF-8472 版本 10

規格

- 部件號：033030100426
- MPN：TR-DX33I-V00，RTXM228-464
- 封裝：SFP+
- 數據速率：2.5~10.3Gb/s
- 激光：1330nm DFB
- 光功率：-8.2~+0.5dBm
- 檢測器：1270nm PIN
- 靈敏度：<-14.4dBm
- 到達：10公里
- DDMI：是的
- 工作溫度：0~70°C

[立即購買](#)