

WTD RTX192-450 數據表



WTD 2500M 15km 1310nm SM ESFP 收發模塊

RTXM192-450

RTXM192-450 - 正品 WTD 2500M 15km 1310nm SM ESFP 收發器模塊

特徵

- 高達 2.5Gbps 的數據速率
- 兼容雙工 LC 插座光學接口
- 單+3.3V電源
- DDM功能實現
- 外部校準
- 熱插拔
- 接收器信號輸出丟失
- PECL 信號的交流耦合
- MOD(0-2) 上的序列號模塊
- 國際一級激光安全認證
- 發射器禁用輸入
- 工作溫度範圍：-10°C 至 70°C
- 符合 RoHS

規格

- 製造商：WTD Accelink
- 零件號：RTXM192-450

- 外形：SFP
- 數據速率：2.5G
- 發射機：DFB
- 接收方：PIN
- 波長：1310nm
- 到達：15公里
- 工作溫度：-10°C 至 70°C
- 應用：SDH S-16.1

欲了解更多此WTD Accelink RTX192-450的規格，請訪問以下WTD Accelink網站。

<http://en.accelink.com/d/file/content/2017/06/59562d2325a58.pdf>

[立即購買](#)