

TP-Link SM331T データシート



TP-Link SM331T 1000BASE-T RJ45 SFP モジュール

SM331T

TP-Link SM331T 1000BASE-T RJ45 SFP モジュール

特徴

- ホストシステムでの1000BASE-T動作のサポート
- TX無効化機能をサポート
- 100m* 到達距離 UTP Cat 5e 以上のケーブルの場合
- ホットプラグ対応 SFP フットプリント機能
- 市販品動作温度範囲：0～70°C
- IEEE Std 802.3-2002に準拠
- 低EMIを実現する完全金属筐体
- 低消費電力 (通常 0.5 W、最大 0.8 W)

仕様

- ホットスワップ可能: はい
- 寸法 (幅*奥行き*高さ): 2.7*0.5*0.5 インチ (67.4*13.75*13.8 ミリメートル)
- 標準とプロトコル: IEEE 802.3-2002
- 電源: 3.3V
- 最大。ケーブル長：100m* (Cat 5e以上)
- データレート: 1.25 Gbps
- ポートタイプ: 1× 1000 Mbps RJ45 ポート

- 安全性と排出ガス: FCC、CE
- 環境 :
 - 動作温度: 0 ~ 70 °C (32 ~ 158 °F)
 - 保管温度: -40 ~ 85 °C (-40 ~ 185 °F)

[今すぐ購入](#)