

TP-Link SM331T 數據表



TP-Link SM331T 1000BASE-T RJ45 SFP 模組

SM331T

TP-Link SM331T 1000BASE-T RJ45 SFP 模組

特徵

- 支援主機系統中的 1000BASE-T 操作
- 支援TX禁用功能
- 適用於 100m* 超過 UTP Cat 5e 或以上電纜
- 熱插拔 SFP 封裝特性
- 商業產品工作溫度範圍：0-70°C
- 符合 IEEE 標準 802.3-2002
- 全金屬外殼，低 EMI
- 低功耗（典型值 0.5 W，最大值 0.8 W）

規格

- 熱插拔：是
- 尺寸（寬*深*高）：2.7*0.5*0.5 吋（67.4*13.75*13.8 公釐）
- 標準與協定：IEEE 802.3-2002
- 電源：3.3V
- 最大限度。電纜長度：100m*（Cat 5e 或以上）
- 數據速率：1.25 Gbps
- 連接埠類型：1×1000Mbps RJ45埠

- 安全與排放：FCC、CE
- 環境：
 - 工作溫度：0-70°C (32-158°F)
 - 儲存溫度：-40-85 °C (-40-185 °F)

[立即購買](#)