

Moxa SFP-1GSXLC-T 數據表



Moxa SFP-1GSXLC-T SFP 模塊，帶 1 個 1000BaseSX 端口，帶 LC 連接器，傳輸距離為 300m/550m，工作溫度為 -40 至 85°C

SFP-1GSXLC-T

Moxa 的小型可插拔收發器 (SFP) 以太網光纖模塊適用於千兆位以太網，可覆蓋廣泛的通信距離。

規格

- 部件號：SFP-1GSXLC-T
- 產品類型：SFP-1G系列
- 產品：帶 1 個 1000BaseSX 端口的 SFP 模塊，帶 LC 連接器，傳輸距離為 300m/550m，工作溫度為 -40 至 85°C
- 以太網接口
 - 端口：1
 - 連接器：雙工 LC 連接器
 - 收發器類型：多模
 - 光纖類型：OM1、OM2
 - 典型距離：300m @ OM1，550m @ OM2
 - 波長
 - 典型值（納米）：850
 - 發射範圍 (nm)：830 至 860
 - RX 範圍（納米）：770 至 860
 - 光功率
 - 發射範圍 (dBm)：-4 至 -9.5

- 接收範圍 (dBm) : 0 至 -18
- 鏈路預算 (dB) : 8.5
- 色散損失 (dB) : 4.3@OM1、3.6@OM2
- 電源參數
 - 功耗 : 最大。1瓦
- 環境限制
 - 工作溫度 : -40 至 85°C (-40 至 185°F)
 - 存儲溫度 (含包裝) : -40 至 85°C (-40 至 185°F)
 - 環境相對濕度 : 5% 至 95% (非冷凝)
- 標準和認證
 - 安全 : CE、FCC、TUV (EN 60825)、UL 60950-1
 - 海事 : DNV-GL

有關 Moxa SFP-1GSXLC-T 的更多信息，請訪問 Moxa 網站：

<https://www.moxa.com/en/products/accessories/sfp-modules/gigabit-ethernet-sfp-modules/sfp-1g-series/sfp-1gsxlc-t>

[立即購買](#)