

# Moxa SFP-1GSXLC 數據表



Moxa SFP-1GSXLC 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 0 至 60°C

SFP-1GSXLC

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
- 產品類型：SFP-1G系列
- 產品：SFP模塊，帶1個1000BaseSX端口，帶LC連接器，傳輸距離300m/550m，工作溫度0至60°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
- 典型距離：要達到指定光纖收發器的典型距離，請參考公式：鏈路預算 (dB) > 色散懲罰 (dB) + 總鏈路損耗 (dB)
- 電源參數
  - 功耗：最大。1瓦
- 環境限制
  - 工作溫度：0 至 60°C (32 至 176°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、UL 60950-1
  - 海事：DNV-GL

有關 Moxa SFP-1GSXLC 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>

[立即購買](#)