

Moxa SFP-1GLXLC 數據表



Moxa SFP-1GLXLC SFP 模塊，帶 1 個 1000BaseLX 端口，帶 LC 連接器，傳輸距離為 10 公里，工作溫度為 0 至 60°C

SFP-1GLXLC

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-1GLXLC
- 產品類型：SFP-1G系列
- 產品：SFP 模塊，帶 1 個 1000BaseLX 端口，帶 LC 連接器，傳輸距離 10 公里，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：單模
 - 光纖類型：G.652
 - 典型距離：10公里
 - 波長
 - 典型值（納米）：1310
 - 發射範圍（納米）：1280 至 1355
 - 接收範圍（納米）：1260 至 1610
 - 光功率
 - 發射範圍 (dBm)：-3 至 -9
 - 接收範圍 (dBm)：-3 至 -21

- 鏈路預算 (dB) : 12
- 色散損失 (dB) : 1
- 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 (EN 60825)、UL 60950-1
 - 海事：DNV-GL

有關 Moxa SFP-1GLXLC 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-1glxlc>

[立即購買](#)