

Moxa SFP-1GZXLC 數據表



Moxa SFP-1GZXLC SFP 模塊，帶 1 個 1000BaseZX 端口，帶 LC 連接器，傳輸距離為 80 公里，工作溫度為 0 至 60°C

SFP-1GZXLC

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-1GZXLC
- 產品類型：SFP-1G系列
- 產品：SFP模塊，帶1個1000BaseZX端口，帶LC連接器，傳輸距離80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
 - 標準距離：80公里
 - 波長
 - 典型值（納米）：1550
 - 發射範圍（納米）：1530 至 1570
 - 接收範圍（納米）：1260 至 1610
 - 光功率
 - 發射範圍 (dBm)：+5 至 0
 - 接收範圍 (dBm)：-1 至 -24

- 鏈路預算 (dB) : 24
- 色散損失 (dB) : 1
- 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-1GZXLC 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-1gzlcl>

[立即購買](#)