

# Moxa SFP-1FELLC-T 數據表



Moxa SFP-1FELLC-T SFP 模塊，帶 1 100Base 單模，帶 LC 連接器，傳輸距離為 80 km，工作溫度為 -40 至 85°C

SFP-1FELLC-T

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

## 規格

- 部件號：SFP-1FELLC-T
- 產品類型：SFP-1FE系列
- 產品：具有 1 100Base 單模的 SFP 模塊，帶 LC 連接器，傳輸距離為 80 km，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：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）：1100 至 1600
  - 光功率
    - 發射範圍 (dBm)：0 至 -5
    - 接收範圍 (dBm)：-3 至 -34

- 鏈路預算 ( dB ) : 29
- 色散損失 (dB) : 1
- 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、UL 60950-1
  - 海事 : DNV-GL

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

<https://www.moxa.com/en/products/accessories/sfp-modules/fast-ethernet-sfp-modules/sfp-1fe-series/sfp-1fellc-t>

[立即購買](#)