

Moxa SFP-1FESLC-T 數據表



Moxa SFP-1FESLC-T SFP 模块，带 1 100Base 单模，带 LC 连接器，传输距离为 40 km，工作温度为 -40 至 85°C

SFP-1FESLC-T

Moxa 的小型可插拔收发器 (SFP) 以太网光纤模块适用于快速以太网，可覆盖广泛的通信距离。

规格

- 部件号：SFP-1FESLC-T
- 产品类型：SFP-1FE系列
- 产品：具有 1 100Base 单模的 SFP 模块，带 LC 连接器，传输距离为 40 km，工作温度为 -40 至 85°C
- 以太网接口
 - 端口：1
 - 连接器：双工 LC 连接器
 - 收发器类型：单模
 - 光缆类型：G.652
 - 标准距离：40公里
 - 波长
 - 典型值（纳米）：1310
 - 发射范围（纳米）：1280 至 1340
 - 接收范围（纳米）：1100 至 1650
 - 光功率
 - 发射范围 (dBm)：0 至 -5

- 接收范围 (dBm) : -3 至 -34
- 链路预算 (dB) : 29
- 色散损失 (dB) : 1
- 电源参数
 - 功耗 : 最大。1瓦
- 环境限制
 - 工作温度 : -40 至 85°C (-40 至 185°F)
 - 存储温度 (含包装) : -40 至 85°C (-40 至 185°F)
 - 环境相对湿度 : 5% 至 95% (非冷凝)
- 标准和认证
 - 安全 : CE、FCC、TUV、UL 60950-1
 - 海事 : DNV-GL

有关 Moxa SFP-1FESLC-T 的更多信息，请访问 Moxa 网站：

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

[立即購買](#)