## Linksys MFEFX1 數據表



Linksys MFEFX1 100Base-FX MMF 1310nm 2km SFP 收發器模塊

MFEFX1

Linksys MFEFX1 100Base-FX MMF 1310nm 2km SFP 收發器模塊

這款 Cisco Linksys MFEFX1 SFP 收發器通過 LC 連接器使用 1310nm 的波長,支持長達 2km 的多模光纖 (MMF) 鏈路長度。這款工業光學收發器具有低功耗特性,可為快速以太網、電信和數據中心提供 100BASE 以太網連接選項,適用於室外和室內部署。

## 規格

• 型號:MFEFX1

• 描述: 100BASE-FX SFP 收發器模塊(MMF, 1310nm, 2km, LC, IND, DOM)

• 外形:SFP

• 最大數據速率:100Mbps

• 波長:1310nm

• 最大電纜距離: 2km

• 連接器:雙工LC

• 光學元件: FP 1310nm

● 媒體:MMF

• DOM 支持:是

● 發射功率:-15~-8dBm

• 接收靈敏度: < -32dBm

• 工業溫度範圍: -40 至 85°C (-40 至 185°F)