

Finisar FTLF1436P4BCL 數據表



Finisar FTLF1436P4BCL 25GE LR 10km SFP28 光收發器

FTLF1436P4BCL

Finisar FTLF1436P4BCL 25GE LR 10km SFP28 光收發器

FTLF1436P4BCL SFP28 光收發器設計用於數據速率高達 25.78 Gb/s 且鏈路長度長達 10 公里的以太網鏈路。它們符合 SFF-8472 Rev 12.2 並兼容 SFF-8432 和 SFF-8431 Rev. 3.0 的適用部分。如應用說明 AN-2038 中所述，光收發器符合 RoHS 標準。

特徵

- 高達 25.78 Gb/s 的雙向數據鏈路
- 熱插拔 SFP28 封裝
- 內置數字診斷功能
- 1310nm DFB激光發射器
- 雙工 LC 連接器
- 符合 RoHS 標準
- 在 9/125µm SMF 上可達 10 公里
- 金屬外殼，用於降低 EMI
- 建立鏈路時的最大功耗為 1.5W
- 單3.3V電源
- 工作溫度範圍：0°C 至 70°C

規格

- 品牌: II-VI/菲尼薩
- 零件號 : FTLF1436P3BCL
- 距離 : 10公里
- 數據速率 (最大) : 25.78 Gb/s
- 協議 : 25G 以太網兼容
- 低端外殼溫度 (°C) : 0
- 高端外殼溫度 (°C) : 70
- 診斷 : 數字
- 發射器 : DFB 激光器
- 接收方 : PIN
- 電源電壓 : 3.3
- 連接器 : LC
- 波長 : 1310nm波段

應用

- 25GE低速

有關這款 Finisar FTLF1436P4BCL 的更多信息，請訪問 Finisar 網站：

<https://ii-vi.com/product/25ge-lr-10km-sfp28-optical-transceiver/>

[立即購買](#)