

Mellanox MC3208411-T 數據表



Mellanox MC3208411-T SFP 模塊，ETH 1GbE，1Gb/s，Base-T，最遠 100m

MC3208411-T

1GbE SFP 1000BASE-T 收發器

NVIDIA MC3208411-T 1000BASE-T 銅纜 SFP 模塊可為高達 1.25GbE 的聚合數據速率提供可靠的傳輸。這些模塊與千兆以太網和 1000BASE-T 標準兼容。

可以通過 I2C 訪問 1000BASE-T 物理層 IC (PHY)，包括所有設置和功能。

嚴格的生產測試可確保開箱即用的最佳安裝體驗、性能和耐用性。

強調

- 高達 1.25Gb/s 的雙向數據鏈路
- 熱插拔 SFP 封裝
- 擴展外殼溫度範圍 (0C 至 +85C)
- 用於低 EMI 的全金屬外殼
- 低功耗 (1.05 W 典型值)
- 緊湊型 RJ-45 連接器組件
- 符合 RoHS 標準且無鉛
- 通過 2 線串行總線訪問物理層 IC
- 具有 SGMII 接口的主機系統中的 10/100/1000 BASE-T 操作
- 通過 Cat 5 電纜的 1.25 千兆以太網

規格

- 技術：以太網
- 最大速度：1GbE
- 連接器類型：SFP
- 收發器範圍：可達 100m
- ECCN：5A991

有關此 MC3208411-T 的更多規格，請訪問以下 Mellanox 網站：

https://www.mellanox.com/related-docs/prod_cables/PB_MC3208411-T_1GbE_SFP_Transceiver.pdf

[立即購買](#)