

D-Link DEM-312GT2 數據表



D-Link DEM-312GT2 1000BASE-SX 多模 2 公里 LC SFP 收發器

DEM-312GT2

D-Link DEM-312GT2 1000BASE-SX 多模 2 公里 LC SFP 收發器

D-Link 的新系列小型可插拔 (SFP) 收發器代表了行業領先的性能和經濟性組合。DEM-312GT2 是一款高性能 1310 nm 多模 SFP 收發器，支持全雙工千兆速度-模光纖，距離可達 2 公里。該裝置採用金屬外殼，可降低 EMI 並提高耐用性。

特徵

- 1000BASE-SX 端口 (IEEE 802.3z 標準)
- 熱插拔
- 多模光纖長達 2 公里
- 雙工 LC 連接器
- MSA，符合 RoHS 標準

規格

- EMI：FCC B 類、ICES-003 B 類、CE B 類、VCCI B 類
- 安全性：FDA/CDRH、TUV、cUL
- 熱插拔：是
- 符合 MSA：是
- 符合 RoHS：是
- 硬件版本：D1

- 連接器：雙工 LC 連接器
- single/bi 方向：單向
- 波長：1310 納米
- 輸出光功率 (TX Optical Power)：最大：-3 dBm
- 接口：最小值：-23 dBm
- 輸入光功率 (RX Optical Power)：最大：-3 dBm
- 靈敏度：-23 dBm
- 電纜類型：- 多模 62.5/125um 光纖：可達 2km - 多模 50/125um 光纖：可達 1km
- 電源：3.3V
- 最大輸入電流：300mA
- 功率預算 (MIN Power Budget)：13.5 dB
- 最大功率預算：20dB
- 產生的熱量：1.78kJ/h
- 工作溫度：0-70°C
- 儲存溫度：-40-85°C
- 濕度 (工作)：10% ~ 90%
- 濕度 (儲存)：5% ~ 90%
- 尺寸 (寬 x 深 x 高)：13.4 毫米 x 56.4 毫米 x 10.35 毫米
- 重量：17.5克
- 速度：1Gbps
- 符合標準：IEEE-802.3z 1000BASE-SX
- 收發器類型：SFP
- 光纖通道 FC-PI 標準：NA
- 光纖媒體支持：多模
- 距離：2KM

[立即購買](#)