

D-Link DIS-S301SX 數據表



D-Link DIS-S301SX 1 端口 Mini-GBIC SFP 至 1000BaseSX 多模 550M 光纖收發器

DIS-S301SX

D-Link DIS-S301SX 1 端口 Mini-GBIC SFP 至 1000BaseSX 多模 550M 光纖收發器

D-Link 的工業 SFP 光收發器是專為 D-Link 工業以太網交換機設計的熱插拔 SFP 收發器。這些收發器為客戶提供廣泛的連接距離，適用於工廠自動化、智能和互聯城市應用，並具有 -40 ~ 85°C 的寬工作溫度範圍。

所有收發器均基於標準且可熱插拔。您可以在系統通電的情況下卸下或更換收發器。這允許在不停機或中斷網絡的情況下添加或交換收發器。

特徵

- 850 nm 多模收發器
- 最大距離可達 550 m
- 雙工 LC 連接器
- MSA，符合 RoHS 標準
- 熱插拔
- -40 ~ 85°C 工作溫度

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 RoHS：是
- 符合 MSA：是
- 連接器：雙工 LC 連接器
- single/bi 方向：單向
- 波長：850 納米
- 電纜類型：- 多模 50/125um 光纖：可達 550m - 多模 62.5/125um 光纖：可達 275m
- 電源：3.3V
- 工作溫度：-40°C 至 +85°C
- 尺寸（寬 x 深 x 高）：13.4 毫米 x 56.4 毫米 x 10.35 毫米
- 速度：1Gbps
- 符合標準：IEEE-802.3z 1000BASE-LX
- 收發器類型：SFP
- 光纖通道 FC-PI 標準：100-SM-LC-L
- 光纖媒體支持：單模
- 距離：10KM

[立即購買](#)