

Cisco DS-SFP-FC32G-SW 數據表



思科 DS-SFP-FC32G-SW 32 Gbps 光纖通道 SW SFP+ , LC

DS-SFP-FC32G-SW

思科 32 Gbps 光纖通道 SFP+ 收發器

Cisco 32-Gbps 光纖通道 SFP+ 收發器為 MDS 9000 系列平台上的 8/16/32-Gbps

端口提供光纖通道連接。有兩種類型可供選擇：思科光纖通道短波 SFP+（部件號 DS-SFP-FC32G-SW）和思科光纖通道長波 SFP+（部件號 DS-SFP-FC32G-LW）。每個都提供 8/16/32-Gbps 自適應光纖通道連接。

規格

- 部件號：DS-SFP-FC32G-SW
- 描述：思科 32 Gbps 光纖通道 SW SFP+ , LC
- 連接器：雙 LC 連接器
- 電纜類型：MMF
- 波長：850nm
- 電纜距離：
 - 65 英尺 (20 米) (OM2) @ 28.05 GBd

- 230 英尺 (70 米) (OM3) @ 28.05 GBd
- 328 英尺 (100 米) (OM4) @ 28.05 GBd
- 49 英尺 (15 米) (OM1) @ 14.025 GBd

- 115 英尺 (35 米) (OM2) @ 14.025 GBd
- 328 英尺 (100 米) (OM3) @ 14.025 GBd
- 410 英尺 (125 米) (OM4) @ 14.025 GBd
- 69 英尺 (21 米) (OM1) @ 8.5 GBd
- 164 英尺 (50 米) (OM2) @ 8.5 GBd
- 492 英尺 (150 米) (OM3) @ 8.5 GBd
- 623 英尺 (190 米) (OM4) @ 8.5 GBd

- 平均發射功率 (dBm)
 - 最大值 : 2.0
 - 最低 : -6.2

- 平均接收功率 (dBm)
 - 最大值 : 2.0
 - 最低 : -8.2

- 光纖損耗預算 (dBm) :
 - 1.68 (8 Gbps)、1.63 (16 Gbps)、2.02 (32 Gbps) @ OM2

 - 2.04 (8 Gbps)、1.86 (16 Gbps)、1.86 (32 Gbps) @ OM3
 - 2.04 (8 Gbps)、1.95 (16 Gbps)、1.86 (32 Gbps) @ OM4
 - 2.04 (8 Gbps)、1.95 (16 Gbps)、1.86 (32 Gbps) @ OM5

- 尺寸 (高 x 寬 x 深) : 8.5 x 13.55 x 56.5 毫米
- 工作溫度範圍 : 0°C ~ 40°C
- 儲存溫度範圍 : -40°C ~ 85°C

[立即購買](#)