

Cisco DS-SFP-FC-2G-SW データシート



Cisco DS-SFP-FC-2G-SW 1 Gbps/2 Gbps ファイバ チャンネル : 短波長 SFP

DS-SFP-FC-2G-SW

Cisco 2 Gbps ファイバ チャンネル SFP モジュール

Cisco 2 Gbps ファイバ チャンネル SFP モジュールは、MDS 9000 ファミリ ファイバ チャンネル スイッチング モジュールに費用対効果の高いファイバ チャンネル接続を提供します。Cisco Fibre Channel Shortwave SFP (部品番号 DS-SFP-FC-2G-SW) と Cisco Fibre Channel Longwave SFP (部品番号 DS-SFP-FC-2G-LW) の 2 つのタイプが利用可能です。それぞれが 1/2 Gbps の自動検知ファイバ チャンネル接続を提供します。

仕様

- 部品番号: DS-SFP-FC-2G-SW
- 説明: Cisco 1/2 Gbps ファイバ チャンネル - 短波、SFP、LC
- コネクタ: デュアル LC コネクタ
- ケーブルタイプ: MMF
- 波長: 850nm
- ケーブル距離:
 - 1640 フィート (500m) @ 1.0625 GBd
 - 984 フィート (300m) @ 2.125 GBd

- 平均送信電力 (dBm)
 - 最大: -2.5
 - 最小: -10.0
- 平均受信電力 (dBm)
 - 最大: 0
 - 最小: -
- ファイバー損失予算 (dBm): 2.1 (62.5 ミクロン) および 2.62 (50.0 ミクロン [OM2])
- 寸法 (高さ x 幅 x 奥行): 8.5 x 13.75 x 55.2 mm
- 動作温度範囲: 0°C ~ 40°C
- 保存温度範囲: -40°C ~ 85°C

[今すぐ購入](#)