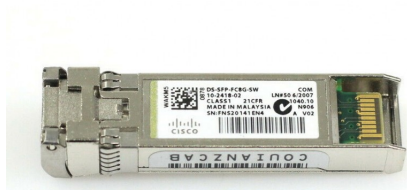


Cisco DS-SFP-FC8G-SW データシート



Cisco DS-SFP-FC8G-SW 2 Gbps/4 Gbps/8 Gbps ファイバ チャンネル - 短波長 SFP+ 光

DS-SFP-FC8G-SW

Cisco 8 Gbps ファイバ チャンネル SFP+ モジュール

Cisco 8 Gbps ファイバ チャンネル SFP+ モジュールは、MDS 9000 ファミリ プラットフォームの 2/4/8 Gbps ポートにファイバ チャンネル接続を提供します。Cisco Fibre Channel Shortwave SFP+ (部品番号 DS-SFP-FC8G-SW)、Cisco Fibre Channel Longwave SFP+ (部品番号 DS-SFP-FC8G-LW)、および Cisco Fibre Channel Extended Reach SFP+ (部品番号 DS-SFP-FC8G-ER)。それぞれが 2/4/8 Gbps 自動検知ファイバー チャンネル接続を提供します。

仕様

- 部品番号: DS-SFP-FC8G-SW
- 説明: Cisco 2 Gbps/4 Gbps/8 Gbps ファイバー チャンネル - 短波長 SFP+ 光ファイバー
- 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 @ OM2:
 - 984 フィート (300m) @ 2.125 GBd

- 492 フィート (150m) @ 4.250 GBd
- 164 フィート (50m) @ 8.500 GBd

- 平均送信電力 (dBm)
 - 最大: -1.3
 - 最小: -10 (2 Gbps)、 -9 (4 Gbps)、 -8.2 (8 Gbps)
- 平均受信電力 (dBm)
 - 最大: 0
 - 最小: -
- ファイバー損失バジェット (dBm) @ OM2:
 - 2.62 (2Gbps)

 - 2.06 (4Gbps)

 - 1.68 (8Gbps)
- 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](#)