

# Cisco DS-SFP-FC8G-LW データシート



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

DS-SFP-FC8G-LW

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-LW
- 説明 : Cisco 2 Gbps/4 Gbps/8 Gbps ファイバ チャンネル — 長波長 SFP+ 光
- コネクタ: デュアル LC コネクタ
- ケーブルタイプ: SMF
- 波長: 1310nm
- ケーブル距離: 6.2 マイル (10 km)
- 平均送信電力 (dBm)

- 最大: -3 (2Gbps)、 -1 (4Gbps)、 0.5 (8Gbps)
- 最小: -11.7 (2 Gbps)、 -8.4 (4 Gbps)、 -8.4 (8 Gbps)
- 平均受信電力 (dBm)
  - 最大: -3 (2Gbps)、 -1 (4Gbps)、 0.5 (8Gbps)
  - 最小: -
- ファイバー損失バジェット (dBm):
  - -7.8 (2Gbps)
  - 7.8 (4Gbps)
  - 6.4 (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](#)