

Cisco DS-SFP-FC4G-MR Datenblatt



Cisco DS-SFP-FC4G-MR 1-Gbit/s/2-Gbit/s/4-Gbit/s Fibre Channel - Langwellen-SFP - unterstützt Entfernungen von bis zu 4 km

DS-SFP-FC4G-MR

Cisco 4-Gbit/s-Fibre-Channel-SFP-Module

Cisco 4-Gbit/s-Fibre-Channel-SFP-Module bieten kostengünstige Fibre-Channel-Konnektivität für 1/2/4-Gbit/s-Ports auf der Plattform der MDS 9000-Familie. Drei Typen sind verfügbar: das Cisco Fibre Channel Shortwave SFP (Teilenummer DS-SFP-FC4G-SW), das Cisco 4 km Fibre Channel Longwave SFP (Teilenummer DS-SFP-FC4G-MR) und das Cisco 10 km Fibre Channel Longwave SFP (Teilenummer DS-SFP-FC4G-LW). Jeder bietet 1/2/4 Gbit/s Fibre Channel-Konnektivität mit automatischer Erkennung.

Spezifikationen

- Teilenummer: DS-SFP-FC4G-MR
- Beschreibung: Cisco 1-Gbit/s/2-Gbit/s/4-Gbit/s Fibre Channel - langwelliges SFP - unterstützt Entfernungen von bis zu 4 km
- Anschluss: Dual-LC-Anschluss
- Kabeltyp: SMF
- Wellenlänge: 1310nm

- Kabellänge: 4 km
- Durchschnittliche Sendeleistung (dBm)
 - Maximum: -3
 - Minimum: -11.2
- Durchschnittliche Empfangsleistung (dBm)
 - Maximum: -1
 - Minimum: -
- Faserverlustbudget (dBm): 4,8
- Abmessungen (H x B x T): 8,5 x 13,75 x 55,2 mm
- Betriebstemperaturbereich: 0 °C ~ 40 °C
- Lagertemperaturbereich: -40 °C ~ 85 °C

[Jetzt kaufen](#)