

Cisco DS-SFP-FC10G-LW Datenblatt



Cisco DS-SFP-FC10G-LW 10 Gbit/s Fibre Channel LW SFP+, LC

DS-SFP-FC10G-LW

Cisco 10-Gbit/s-Fibre-Channel-SFP+-Module

Cisco 10-Gbit/s-Fibre-Channel-SFP+-Module bieten Fibre-Channel-Konnektivität für die 10-Gbit/s-Fibre-Channel-Ports auf der Plattform der MDS 9000-Familie. Es sind zwei Typen verfügbar: das Cisco Fibre Channel Shortwave SFP+ (Teilenummer DS-SFP-FC10G-SW) und das Cisco Fibre Channel Longwave SFP+ (Teilenummer DS-SFP-FC10G-LW).

Spezifikationen

- Teilenummer: DS-SFP-FC10G-LW
- Beschreibung: Cisco 10 Gbit/s Fibre Channel LW SFP+, LC
- Anschluss: Dual-LC-Anschluss
- Kabeltyp: SMF
- Wellenlänge: 1310nm
- Kabellänge: 10 km
- Durchschnittliche Sendeleistung (dBm)
 - Maximal: 0,5

- Minimum: -8,2
- Durchschnittliche Empfangsleistung (dBm)
 - Maximal: 0,5
 - Minimum: -14.4
- Faserverlustbudget (dBm): 6.2
- 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](#)