

Cisco DS-SFP-FC-2G-LW Datenblatt



Cisco DS-SFP-FC-2G-LW 1-Gbit/s/2-Gbit/s Fibre Channel – Langwellen-SFP

DS-SFP-FC-2G-LW

Cisco 2-Gbit/s-Fibre-Channel-SFP-Module

Cisco 2-Gbit/s-Fibre-Channel-SFP-Module bieten kostengünstige Fibre-Channel-Konnektivität für Fibre-Channel-Switching-Module der MDS 9000-Familie. Es sind zwei Typen verfügbar: das Cisco Fibre Channel Shortwave SFP (Teilenummer DS-SFP-FC-2G-SW) und das Cisco Fibre Channel Longwave SFP (Teilenummer DS-SFP-FC-2G-LW). Jeder bietet 1/2-Gbit/s-Autosensing-Fibre-Channel-Konnektivität.

Spezifikationen

- Teilenummer: DS-SFP-FC-2G-LW
- Beschreibung: Cisco 1/2-Gbps Fibre Channel-Longwave, SFP, LC
- Anschluss: Dual-LC-Anschluss
- Kabeltyp: SMF
- Wellenlänge: 1310nm
- Kabellänge: 10 km
- Durchschnittliche Sendeleistung (dBm)
 - Maximum: -3

- Minimum: -11,7
- Durchschnittliche Empfangsleistung (dBm)
 - Maximum: -3
 - Minimum: -
- Faserverlustbudget (dBm): 7,8
- 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](#)