

# Cisco DS-SFP-FC10G-SW Datenblatt



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

### DS-SFP-FC10G-SW

### 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-SW
- Beschreibung: Cisco 10 Gbit/s Fibre Channel SW SFP+, LC
- Anschluss: Dual-LC-Anschluss
- Kabeltyp: MMF
- Wellenlänge: 850nm
- Kabelabstand:
  - 33 m (104 Fuß) @ OM1

- 82 m (269 Fuß) @ OM2
- 300 m (984 Fuß) @ OM3
- Durchschnittliche Sendeleistung (dBm)
  - Maximum: -1,2
  - Minimum: -7,3
- Durchschnittliche Empfangsleistung (dBm)
  - Maximum: -1,0
  - Minimum: -9,9
- Faserverlustbudget (dBm): 2,6 (50,0 Mikrometer [OM3])
- 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](#)