

Cisco DS-SFP-FC16G-LW Datablad



Cisco DS-SFP-FC16G-LW 16 Gbps Fiber Channel LW SFP+, LC

DS-SFP-FC16G-LW

Cisco 16-Gbps Fibre Channel SFP+-sändare

Cisco 16-Gbps Fibre Channel SFP+-sändare tillhandahåller fiberkanal-anslutning för 4/8/16-Gbps-portar på MDS 9000 Family-plattformen. Tre typer är tillgängliga: Cisco Fibre Channel Shortwave SFP+ (artikelnummer DS-SFP-FC16G-SW), Cisco Fibre Channel Longwave SFP+ (artikelnummer DS-SFP-FC16G-LW) och Cisco Fibre Channel Extended Longwave SFP+ (artikelnummer DS-SFP-FC16GELW). Var och en erbjuder 4/8/16-Gbps autosensing Fibre Channel-anslutning.

Specifikationer

- Artikelnummer: DS-SFP-FC16G-LW
- Beskrivning: Cisco 16 Gbps Fibre Channel LW SFP+, LC
- Kontakt: Dubbel LC-kontakt
- Kabeltyp: SMF
- Våglängd: 1310nm
- Kabelavstånd: 6,2 mi (10 km)
- Genomsnittlig sändningseffekt (dBm)

- Max: 2,0
- Minst: -5,0
- Genomsnittlig mottagningseffekt (dBm)
 - Max: 2,0
 - Minimum: -12,0
- Fiberförlustbudget (dBm):
 - 7,8 (4 Gbps)

 - 6,4 (8 Gbps)
 - 6,4 (16 Gbps)
- Mått (H x B x D): 8,5 x 13,55 x 56,5 mm
- Drifttemperaturområde: 0°C ~ 40°C
- Förvaringstemperaturintervall: -40°C ~ 85°C

[Köp nu](#)