

Cisco DS-SFP-GE-T Foglio dati



SFP Ethernet Cisco DS-SFP-GE-T da 1 Gbps

DS-SFP-GE-T

Moduli SFP Gigabit Ethernet in rame Cisco DS-SFP-GE-T

Per una flessibilità di cablaggio ancora maggiore, la famiglia MDS 9000 offre moduli Cisco Copper Gigabit Ethernet SFP. Basati sullo standard 1000BASE-T, i moduli SFP Gigabit Ethernet in rame forniscono una connettività conveniente per le applicazioni del data center. I moduli SFP Gigabit Ethernet in rame (numero di parte DS-SFP-GE-T) consentono l'uso di cavi UTP (Unshielded Twisted Pair) di categoria 5 standard per la connettività Ethernet.

Specifiche

- Numero di parte: DS-SFP-GE-T
- Descrizione: Cisco 1-Gbps Ethernet SFP
- Connettore: connettore RJ-45
- Tipo di cavo: Categoria 5 UTP
- Distanza del cavo: 100 m (328 piedi)
- Dimensioni (A x L x P): 13,75 x 13,75 x 67,8 mm
- Intervallo di temperatura operativa: 0°C ~ 40°C
- Intervallo di temperatura di conservazione: -40°C ~ 85°C

[Acquista ora](#)