

HPE J4858C Foglio dati



Ricetrasmittitore HPE J4858C X121 1G SFP LC SX

J4858C

Ricetrasmittitore HPE J4858C X121 1G SFP LC SX

Questo ricetrasmittitore SFP HPE ProCurve J4858C supporta lunghezze di collegamento fino a 550 m su fibra multimodale (MMF) utilizzando una lunghezza d'onda di 850 nm tramite un connettore LC. Caratterizzato da un basso consumo energetico, il ricetrasmittitore 1G SFP sostituibile a caldo è ideale per collegamenti di comunicazione Gigabit Ethernet di provider di servizi Internet (ISP), reti LAN e SAN aziendali, reti LAN e SAN di data center e altri collegamenti ottici.

Specifiche

- Marca: HPE
- Numero parte: J4858C
- Fattore di forma: SFP
- Massimo. Velocità dati: 1000 Mbps
- Lunghezza d'onda: 850 nm
- Massimo. Distanza del cavo: 550 m su MMF OM2
- Connettore: Duplex LC
- Componenti ottici: VCSEL 850nm
- Media: MMF
- Supporto DOM: Sì
- Potenza TX: -9,5 ~ 0 dBm
- Sensibilità del ricevitore: <-17dBm

- Intervallo di temperatura commerciale: da 0 a 70°C (da 32 a 158°F)

[Acquista ora](#)