

HPE J4859C Foglio dati



Ricetrasmittitore HPE J4859C X121 1G SFP LC LX

J4859C

Ricetrasmittitore HPE J4859C X121 1G SFP LC LX

Questo ricetrasmittitore SFP HPE ProCurve J4859C supporta lunghezze di collegamento fino a 10 km su fibra SMF duplex LC o lunghezze di collegamento fino a 550 m su fibra MMF duplex 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: J4859C
- Fattore di forma: SFP
- Massimo. Velocità dati: 1,25 Gbps
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Massimo. Distanza cavo: 550m@MMF/10km@SMF
- Connettore: Duplex LC
- Componenti ottici: FP
- Supporti: SMF/MMF
- Supporto DOM: Sì
- Potenza di trasmissione: -9,5 ~ -3dBm
- Sensibilità del ricevitore: <-23dBm
- Consumo energetico: ≤ 1W

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

[Acquista ora](#)