

HPE J4859C Datablad



HPE J4859C X121 1G SFP LC LX Transceiver

J4859C

HPE J4859C X121 1G SFP LC LX Transceiver

Denna HPE ProCurve J4859C SFP transceiver stöder upp till 10 km länklängder över LC duplex SMF fiber eller upp till 550m länklängder över LC duplex MMF fiber. Med låg strömförbrukning är den hot-swapbara 1G SFP-sändtagaren idealisk för Internet Service Provider (ISP) Gigabit Ethernet-kommunikationslänkar, Enterprise LAN & SAN Networks, Data Center LAN & SAN Networks och andra optiska länkar.

Specifikationer

- Märke: HPE
- Artikelnummer: J4859C
- Formfaktor: SFP
- Max. Datahastighet: 1,25 Gbps
- Våglängd: 1310nm
- Max. Kabelavstånd: 550m@MMF/10km@SMF
- Kontakt: Duplex LC
- Optiska komponenter: FP
- Media: SMF/MMF
- DOM-stöd: Ja
- Sändningseffekt: -9,5 ~ -3dBm
- Mottagarens känslighet: < -23dBm
- Strömförbrukning: ≤1W
- Kommersiellt temperaturområde: 0 till 70°C (32 till 158°F)

