

HPE J4858C Datablad



HPE J4858C X121 1G SFP LC SX Transceiver

J4858C

HPE J4858C X121 1G SFP LC SX Transceiver

Denna J4858C HPE ProCurve SFP transceiver stöder upp till 550m länklängder över multi-mode fiber (MMF) med en våglängd på 850nm via en LC-kontakt. 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: J4858C
- Formfaktor: SFP
- Max. Datahastighet: 1000 Mbps
- Våglängd: 850nm
- Max. Kabelavstånd: 550m över OM2 MMF
- Kontakt: Duplex LC
- Optiska komponenter: VCSEL 850nm
- Media: MMF
- DOM-stöd: Ja
- TX-effekt: -9,5 ~ 0dBm
- Mottagarens känslighet: < -17dBm
- Kommersiellt temperaturområde: 0 till 70°C (32 till 158°F)

