

HPE J4858C Gegevensblad



HPE J4858C X121 1G SFP LC SX-transceiver

J4858C

HPE J4858C X121 1G SFP LC SX-transceiver

Deze J4858C HPE ProCurve SFP-transceiver ondersteunt tot 550 m verbinding lengtes via multi-mode glasvezel (MMF) met een golflengte van 850 nm via een LC-connector. Met een laag stroomverbruik is de hot-swappable 1G SFP-transceiver ideaal voor internetserviceproviders (ISP) Gigabit Ethernet-communicatieverbindingen, Enterprise LAN- en SAN-netwerken, datacenter-LAN- en SAN-netwerken en andere optische verbindingen.

Specificaties

- Merk: HPE
- Onderdeelnummer: J4858C
- Vormfactor: SFP
- Max. Gegevenssnelheid: 1000 Mbps
- Golflengte: 850nm
- Max. Kabelafstand: 550 m over OM2 MMF
- Aansluiting: Duplex LC
- Optische componenten: VCSEL 850nm
- Media: MMF
- DOM-ondersteuning: Ja
- TX-vermogen: -9,5 ~ 0dBm
- Gevoeligheid ontvanger: < -17dBm
- Commercieel temperatuurbereik: 0 tot 70°C (32 tot 158°F)

Koop.nu