

HPE J4859C Gegevensblad



HPE J4859C X121 1G SFP LC LX-transceiver

J4859C

HPE J4859C X121 1G SFP LC LX-transceiver

Deze HPE ProCurve J4859C SFP-transceiver ondersteunt tot 10 km linklengtes over LC duplex SMF-vezel of tot 550 m linklengtes over LC duplex MMF-vezel. 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: J4859C
- Vormfactor: SFP
- Max. Gegevenssnelheid: 1,25 Gbps
- Golflengte: 1310nm
- Max. Kabelafstand: 550m@MMF/10km@SMF
- Aansluiting: Duplex LC
- Optische componenten: FP
- Media: SMF/MMF
- DOM-ondersteuning: Ja
- TX-vermogen: -9,5 ~ -3dBm
- Gevoeligheid ontvanger: < -23dBm
- Stroomverbruik: $\leq 1W$

- Commercieel temperatuurbereik: 0 tot 70°C (32 tot 158°F)

[Koop nu](#)