

HPE 453151-B21 Datenblatt



HPE BLc VC 1 GB SX SFP 453577-001, 453153-001

453151-B21

HPE BladeSystem c-Class Virtual Connect 1G SFP SX-Transceiver

Die HPE BladeSystem c-Class SFP-Transceiver bieten Hochleistungs-Ethernet-Konnektivität und bieten Kunden mehr Auswahlmöglichkeiten für die Verwendung von Kupfer- oder optischen Kabeln.

Merkmale

- 1-GbE-Anwendungen
- Kleinere Größe als GBIC
- Verbinden Sie die Hauptplatine eines Netzwerkgeräts mit Glasfaser- oder Kupfernetzwerkkabeln
- Hot-Plug-fähiger SFP-Footprint
- RoHS-konform und bleifrei
- Metallgehäuse, für niedrigere EMI
- Geringe Verlustleistung

Spezifikationen

- Steckertyp: Duplex-LC
- Ports: 1 LC 1000BASE-SX-Port Duplex: nur voll
- Kabeltyp: MMF
- Fasertyp: Multimode
- Maximale Entfernung: Bis zu 500 m bei 50/125 µm MMF, 300 m bei 62,5/125 µm MMF
- Wellenlänge: 850 nm
- Transceiver-Formfaktor: SFP
- Produktabmessungen (britisch): 2,24 (T) x 0,54 (B) x 0,48 (H) Zoll (5,69 x 1,37 x 1,22 cm)

[Jetzt kaufen](#)