

HPE J9143B Gegevensblad



HPE J9143B X122 1G SFP LC BX-U-transceiver

J9143B

HPE J9143B X122 1G SFP LC BX-U-transceiver

De HPE J9143B SFP-transceiver biedt tot 10 km 1000Base-BX-doorvoer via single-mode glasvezel (SMF) met behulp van 1310nm-TX/1490nm-RX-golflengten via LC simplex-connectoren. Deze bidirectionele eenheid moet worden gebruikt met een andere zondontvanger of netwerkapparatuur met complementaire golflengten. Het biedt 1000BASE Ethernet-connectiviteitsopties voor Fast Ethernet, Telecom en Datacenters.

Specificaties

- Merk: HPE
- Onderdeelnummer: J9143B
- Vormfactor: SFP
- Maximale gegevenssnelheid: 1000 Mbps
- Golflengte: 1310nm-TX/1490nm-RX
- Maximale kabelafstand: 10 km (6,21 mijl)
- Aansluiting: Simplex LC
- Optische componenten: DFB BiDi
- Media: SMF
- Vezeldiameter (μ m): 9/125
- DOM-ondersteuning: Ja
- TX-vermogen: -9~-3dBm
- Gevoeligheid ontvanger: < -23dBm

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

[Koop nu](#)