

HPE 455886-B21 Gegevensblad



HPE BLADESYSTEM C-KLASSE 10GB SFP+ LR TRANSCEIVER, 455888-001

455886-B21

HPE BLADESYSTEM C-KLASSE 10GB SFP+ LR TRANSCEIVER, 455888-001

Functies

- SFP+ vormfactor
- 10G Ethernet-overdrachtssnelheid
- 400m transmissies op OM4 multi-mode kabel
- 300m transmissies op OM3 multi-mode kabel
- 850nm golflengte
- 10 Gb Ethernet-overdrachtssnelheid met SFP+-vormfactor
- Transmissies zijn tot 300 m op MMF (SR), tot 220 m MMF (LRM) en 10 km op SMF (LR)
- Laag energieverbruik bij <0,8W voor SR, <1W voor LRM en LR
- Duplex LC-connector

Specificaties

- Connectortype: LC
- Poorten: 1 LC 10-GbE-poort (IEEE 802.3ae Type 10Gbase-LR) Duplex: alleen volledig
- Kabeltype: Laag metaalgehalte, single-mode glasvezel, in overeenstemming met ITU-T G.652 en ISO/IEC 793-2 Type B1
- Vezeltype: enkele modus

- Maximale afstand: 2m-10km met 9/125 μ m single-mode kabel
- Golflengte: 1310 nm
- Vormfactor zendontvanger: SFP+
- Productdifferentiator (lang): 8GB DDR4-2400 single rank RDIMM biedt de instapservergeheugenoptie voor kleine en middelgrote bedrijven
- Gedetailleerde productbeschrijving: HPE 10 Gb SFP+ LR transceiver voor HPE BladeSystem c-class
- Gewicht (imperiaal): 0,04 lb. (0,02 kg)
- Productafmetingen (Engels): 2,19(d) x 0,54(b) x 0,47(h) inch (5,57 x 1,38 x 1,19cm)

[Koop nu](#)