

HPE 455883-B21 Foglio dati



RICETRASMETTITORE HPE BLADESYSTEM CLASSE C 10GB SFP+ SR, 455885-001, 456096-001

455883-B21

Ricetrasmittitore HPE BladeSystem classe c 10 Gb SFP+ SR 455883-B21 455885-001

Caratteristiche

- Fattore di forma SFP+
- Velocità di trasmissione Ethernet 10G
- Trasmissioni di 400 m su cavo multimodale OM4
- Trasmissioni di 300 m su cavo multimodale OM3
- Lunghezza d'onda 850 nm
- Velocità di trasmissione Ethernet da 10 Gb con fattore di forma SFP+
- Le trasmissioni sono fino a 300 m su MMF (SR), fino a 220 m MMF (LRM) e 10 km su SMF (LR)
- Basso consumo energetico a <0,8 W per SR, <1 W per LRM e LR
- Connettore LC duplex

Specifiche

- Tipo di connettore: LC
- Porte: 1 porta LC 10-GbE (IEEE 802.3ae Tipo 10Gbase-SR) Duplex: solo completo
- Tipo di cavo: diametro 62,5/125 ? m o 50/125 ? m (nucleo/rivestimento), indice graduato, basso contenuto di metalli, fibra ottica multimodale, conforme a ITU-T G.651 e ISO/IEC793-2 Tipo A1b o A1a , rispettivamente
- Tipo di fibra: modalità multipla
- Distanza massima: 2-26 m con cavo multimodale da 62,5 ?m a 160 MHz*km 2-33 m con cavo multimodale da

62,5 ?m a 200 MHz*km 2-66 m con cavo multimodale da 50 µm a 400 MHz*km 2-82 m con 50 Cavo multimodale ? m @ 500 MHz*km 2-300 m con cavo multimodale 50 ? m @ 2000 MHz*km

- Lunghezza d'onda: 850 nm
- Fattore di forma del ricetrasmittitore: SFP+
- Differenziatore di prodotto (lungo): 32 GB DDR4-2133 dual rank LRDIMM è SKU mainstream per i clienti aziendali
- Descrizione dettagliata del prodotto: ricetrasmittitore HPE 10 Gb SFP+ SR per HPE BladeSystem c-class
- Peso (imperiale): 0,04 libbre (0,02 kg)
- Dimensioni del prodotto (imperiale): 2,19 (d) x 0,54 (w) x 0,47 (h) pollici (5,57 x 1,38 x 1,19 cm)

[Acquista ora](#)