

# HPE 455886-B21 Foglio dati



RICETRASMETTITORE HPE BLADESYSTEM CLASSE C 10GB SFP+ LR, 455888-001

455886-B21

RICETRASMETTITORE HPE BLADESYSTEM CLASSE C 10GB SFP+ LR, 455888-001

## 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-LR) Duplex: solo completo
- Tipo di cavo: basso contenuto di metallo, fibra ottica monomodale, conforme a ITU-T G.652 e ISO/IEC 793-2 tipo B1
- Tipo di fibra: modalità singola

- Distanza massima: 2m-10km con cavo monomodale 9/125 ?m
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Fattore di forma del ricetrasmittitore: SFP+
- Differenziatore di prodotto (lungo): 8 GB DDR4-2400 single rank RDIMM offre l'opzione di memoria del server entry-level per le piccole e medie imprese
- Descrizione dettagliata del prodotto: Ricetrasmittitore HPE 10 Gb SFP+ LR 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](#)