

HPE AJ716B Foglio dati



RICETRASMETTITORE HPE SHORTWAVE B-SERIES FIBRE CHANNEL 1 PACCHETTO SFP+, 670504-001, AJ716-63002

AJ716B

HP AJ716B è un modulo ricetrasmittitore in fibra progettato, programmato e testato per funzionare con switch e router di marca HP®. Offre un'affidabile connettività Fibre Channel da 8 Gb su cavo in fibra, per reti conformi a 8GFC, con una distanza massima fino a 300 m (984 piedi).

Specifiche

- Fattore di forma: SFP+
- Velocità dati massima: 8,5 Gbps
- Lunghezza d'onda: 850 nm
- Distanza massima del cavo: 150 m a 8,5 Gbps
- Connettore: duplex LC
- Componenti ottici: VCSEL 850nm
- Media: MMF
- Supporto DOM: Sì
- Potenza TX: -6~-1dBm
- Sensibilità del ricevitore: <-11,1 dBm
- Intervallo di temperatura commerciale: da 0 a 70°C (da 32 a 158°F)
- Protocolli: conforme a MSA

Compatibilità

- HP 32, 48, 8/24, 8/8, switch SAN 8/80, SN8000B 32, SN8000B 48; StoreFabric 8/24 8Gb

[Acquista ora](#)