

HPE AJ717A Fiche technique



HPE 8GB ONDES LONGUES SÉRIE B 10KM FIBER CHANNEL 1 PACK ÉMETTEUR-RÉCEPTEUR SFP+, 504441-001

AJ717A

HPE 8GB ONDES LONGUES SÉRIE B 10KM FIBER CHANNEL 1 PACK ÉMETTEUR-RÉCEPTEUR SFP+, 504441-001

Caractéristiques

- Facteur de forme : SFP+
- Débit de données maximal : 8,5 Gbit/s
- Longueur d'onde : 1310nm
- Distance maximale du câble : 10 km
- Connecteur : LC duplex
- Composants optiques : DFB 1310nm
- Média : SMF
- Prise en charge DOM : Oui
- Puissance d'émission : -8 ~ 0 dBm
- Sensibilité du récepteur : <-15 dBm
- Plage de température commerciale : 0 à 70 °C (32 à 158 °F)
- Protocoles : Conformité MSA

Compatibilité

- Connexion virtuelle Flex Fabric 10/24
- 8/8 (8) Ports Full Fabric activés Commutateur SAN
- Commutateur Fibre Channel SN6000B (C8R08A)
- Commutateur Fibre Channel SN3000B

- Module Virtual Connect Flex Fabric 10 Gb/24 ports
- Commutateur SAN 8/8 Base e-port
- Option Enterprise Edition BLc 7000

[Acheter maintenant](#)