

Module SFP GBIC compatible HPE AJ716B - Module transmetteur Mini GBIC 8GFC

N° de produit: AJ716BST



Le modèle AJ716BST est un module de transceiver à fibre optique compatible avec HPE AJ716B, qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec les commutateurs et routeurs de la marque HPE®. Il fournit une connectivité 8 Gb fiable sur câble à fibre optique pour les réseaux conformes aux spécifications 8GFC, avec une distance maximale de 300 m.

Spécifications techniques :

- Longueur d'onde : 850 nm
- Vitesse de transfert maximale : 8 Gbit/s
- Type : fibre optique multimode
- Type de connexion : connecteur LC
- Distance maximale de transfert : 300 m
- MTBF : 1 967 709 heures
- Consommation électrique : moins de 1,2 watt
- Contrôle de diagnostics numériques (DDM) : oui

Ce module SFP+ à fibre optique est échangeable à chaud, ce qui facilite les mises à niveau et les remplacements en minimisant les interruptions sur le réseau.

. StarTech.com propose une grande variété de modules SFP et de câbles SFP à fixation directe, qui vous offrent l'ergonomie et la fiabilité dont vous avez besoin pour assurer des performances réseau fiables.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Remplacement de modules SFP+ défectueux ou endommagés de commutateurs et routeurs HP
- Étendez votre réseau jusqu'à des segments distants

Spécifications techniques

- Garanti 100 % compatible avec HP AJ716B
- Les modules SFP StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Respecte ou surpasse les spécifications OEM ainsi que les normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Échangeable à chaud avec les modules à fibre-optique
- Faible consommation d'énergie de moins de 1,2 W

Matériel

Politique de garantie Lifetime

Compatible Brand HPE

Normes de l'industrie 8GFC

Performance

Vitesse max. de transfert de données 8 Gbit/s

Distance de transfert max. 300m [984ft]

Type de fibre optique Multimode

Longueur d'onde 850nm

Mode de fonctionnement de la fibre optique	Duplex complet
DDM	Oui
Réseaux compatibles	8 Gbps
MTBF	1 967 709 heures
Consommation électrique	< 1.2 W

Connecteur(s)

Connecteurs de l'unité locale	1 - Fibre optique duplex LC
-------------------------------	-----------------------------

Notes spéciales / Configuration

Remarque	Pour une utilisation avec des convertisseurs de média et des équipements de gestion de réseau 8Gb Fibre Channel (8GFC) à ondes courtes
----------	--

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humidité	Humidité relative de 5~95 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Argent
Longueur du produit	2.3 in [5.8 cm]
Largeur du produit	0.5 in [1.4 cm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.3 cm]
Poids du produit	0.6 oz [18.0 g]

Informations d'emballage

Longueur du Paquet	4.6 in [11.6 cm]
--------------------	------------------

Largeur du Paquet	3.7 in [9.3 cm]
Hauteur du Paquet	1.3 in [3.3 cm]
Poids brut	1.7 oz [48.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Trancepteur SFP+
-----------------------	----------------------

Informations de
garantie

Warranty	À Vie
----------	-------

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis