

Module SFP+ GBIC compatible HPE 455883-B21 - Transceiver Mini GBIC 10GBASE-SR

N° de produit: 455883B21ST



Le modèle 455883B21ST est un module de transceiver à fibre optique compatible avec HPE 455883-B21 conforme aux exigences TAA, qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec les commutateurs et routeurs de la marque HPE®. Il fournit une connectivité 10 GbE fiable sur câble à fibre optique pour les réseaux conformes aux spécifications 10GBASE-SR, avec une distance maximale de 300 m.

Spécifications techniques :

- Longueur d'onde : 850 nm
- Vitesse de transfert maximale : 11,1 Gbit/s
- Type : fibre optique multimode
- Type de connexion : connecteur LC
- Distance maximale de transfert : 300 m
- MTBF : 3 068 049 heures
- Consommation électrique : moins de 1 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.

Tous les modules SFP et les modules de transceiver SFP+ StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie et de l'assistance technique à vie gratuite dans plusieurs langues. 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
- Élargissez votre réseau à des segments distants

Spécifications techniques

- Garanti 100 % compatible avec HP 455883-B21
- 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 W

Matériel

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Politique de garantie | Lifetime |
| Compatible Brand | HPE |
| WDM | Non |
| Normes de l'industrie | IEEE 802.3ae 10GBASE-SR |

Performance

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Vitesse max. de transfert de données | 11,1 Gbit/s |
| Distance de transfert max. | 300 m (984 ft) |

| | |
|--|------------------|
| Type de fibre optique | Multimode |
| Longueur d'onde | 850nm |
| Mode de fonctionnement de la fibre optique | Duplex complet |
| DDM | Oui |
| Réseaux compatibles | 10 Gb/s |
| MTBF | 3 068 049 heures |
| Consommation électrique | < 1 W |

Connecteur(s)

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

Notes spéciales / Configuration

| | |
|----------|--|
| Remarque | À utiliser avec l'équipement de réseau et convertisseurs de média à fibre optique 10 Gigabit |
|----------|--|

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

| | |
|---------------------|------------------|
| Longueur du produit | 2.2 in [57.0 mm] |
| Largeur du produit | 0.5 in [13.3 mm] |
| Hauteur du produit | 0.4 in [9.0 mm] |
| Poids du produit | 0.7 oz [19.0 g] |

Informations d'emballage

| | |
|----------------|------------------|
| Package Length | 4.8 in [12.1 cm] |
| Package Width | 3.0 in [75.0 mm] |
| Package Height | 1.3 in [32.0 mm] |
| Poids brut | 1.8 oz [51.0 g] |

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Trancepteur SFP+

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