

Module de transceiver SFP+ compatible HP J9152A - 10GBase-LRM

N° de produit: J9152A-ST



Le J9152A-ST est un module de transceiver SFP+ fibre optique compatible HP J9152A qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec des commutateurs et des routeurs de marque HP®. Il vous assure une connectivité de 10 GbE par câble en fibre optique, sur les réseaux compatibles 10GBase-LRM et sur une distance maximale de 200 m.

Spécifications techniques :

- Longueur d'onde : 1310 nm
- Vitesse de transfert de données maximum : 10 Gbps
- Type : multimode
- Type de connexion : Connecteur de LC
- Distance de transfert maximum : 200 m
- MTBF : 145 858 878 heures
- Consommation d'énergie : < 1,3 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM) : Oui

Ce module SFP+ fibre optique est échangeable à chaud, ce qui facilite les mises à niveau et les remplacements en réduisant les coupures de réseau.

Tous les modules de transceiver SFP et SFP+ de StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie et d'une assistance technique multilingue gratuite à vie. StarTech.com propose une vaste gamme de modules SFP et de câbles SFP à raccordement direct qui vous procurent la commodité et la fiabilité dont vous avez besoin pour compter sur votre réseau.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

Spécifications techniques

- Garanti 100 % compatible avec le module HP J9152A
- Les modules SFP de StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Respecte ou dépasse les spécifications des fabricants et les normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Faible consommation d'énergie, inférieure à 1,3 W
- Échangeable à chaud avec des modules de fibre optique

Matériel

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Politique de garantie | Lifetime |
| Compatible Brand | HPE |
| Normes de l'industrie | IEEE 802.3aq 10GBASE-LRM |

Performance

| | |
|--|----------------|
| Vitesse max. de transfert de données | 10 Gbit/s |
| Distance de transfert max. | 200 m (656 ft) |
| Type de fibre optique | Multimode |
| Longueur d'onde | 1310nm |
| Mode de fonctionnement de la fibre optique | Duplex complet |
| DDM | Oui |
| Réseaux compatibles | 10 Gb/s |



| | |
|-------------------------|-------------------|
| MTBF | 145,858,878 hours |
| Consommation électrique | < 1W |

Caractéristiques physiques

| | |
|---------------------|------------------|
| Longueur du produit | 0.5 in [13.9 mm] |
| Largeur du produit | 2.3 in [58.4 mm] |
| Hauteur du produit | 0.5 in [13.7 mm] |
| Poids du produit | 0.7 oz [21 g] |

Informations d'emballage

| | |
|----------------|------------------|
| Package Length | 4.5 in [11.5 cm] |
| Package Width | 3.5 in [90 mm] |
| Package Height | 1.2 in [31 mm] |
| Poids brut | 1.8 oz [50 g] |

Contenu du paquet

| | |
|-----------------------|------------------|
| Inclus dans le paquet | Transceiver SFP+ |
|-----------------------|------------------|

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

