

Module de transceiver QSFP compatible Brocade 40G-QSFP-SR4 - 40GBASE-SR4

N° de produit: 40G-QSFP-LR4-ST



Le 40G-QSFP-LR4-ST est un module de transceiver QSFP fibre optique compatible Brocade 40G-QSFP-SR4 qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec des commutateurs et des routeurs de marque Brocade®. Il vous assure une connectivité de 40 GbE par câble en fibre optique, sur les réseaux compatibles 40GBASE-SR4 et sur une distance maximale de 150 m.

Spécifications techniques :

- Longueur d'onde : 850 nm
- Vitesse de transfert de données maximum : 40 Gbps
- Type : multimode
- Type de connexion : Connecteur de MPO
- Distance de transfert maximum : 150 m
- MTBF : 244 610 583 heures
- Consommation d'énergie : < 1,3 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM) : Oui

Ce module QSFP 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 Brocade 40G-QSFP-SR4
- 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
- Échangeable à chaud avec des modules de fibre optique
- Faible consommation d'énergie, inférieure à 1,3 W

Matériel

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Politique de garantie | Lifetime |
| Compatible Brand | Brocade |
| Normes de l'industrie | IEEE 802.3ba 40GBASE-LR4 |

Performance

| | |
|--|------------------|
| Vitesse max. de transfert de données | 40 Gbit/s |
| Distance de transfert max. | 10 km (6.2 mi) |
| Type de fibre optique | Monomode |
| Longueur d'onde | 1270nm to 1330nm |
| Mode de fonctionnement de la fibre optique | Duplex complet |

| | |
|-------------------------|------------------|
| DDM | Oui |
| Réseaux compatibles | 40 Gbps |
| MTBF | 95,832,027 hours |
| Consommation électrique | < 1.3W |

Caractéristiques physiques

| | |
|---------------------|------------------|
| Longueur du produit | 0.7 in [1.8 cm] |
| Largeur du produit | 4.8 in [12.2 cm] |
| Hauteur du produit | 0.3 in [8.5 mm] |
| Poids du produit | 1.7 oz [49 g] |

Informations d'emballage

| | |
|----------------|------------------|
| Package Length | 4.5 in [11.5 cm] |
| Package Width | 3.5 in [9 cm] |
| Package Height | 1.2 in [3.1 cm] |
| Poids brut | 1.8 oz [50 g] |

Contenu du paquet

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Inclus dans le paquet | 1 - Transceiver QSFP+ |
|-----------------------|-----------------------|

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