

# Module SFP+ GBIC compatible HP JD092B - Module transmetteur Mini GBIC 10GBASE-SR

Product ID: JD092BST



Le modèle JD092BST est un module de transceiver à fibre optique compatible avec HP JD092B, qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec les commutateurs et routeurs de la marque HP®. 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** : 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.

## **SFP StarTech.com**

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 JD092B
- Les modules SFP StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Respecte ou dépasse les spécifications OEM ainsi que les normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Faible consommation d'énergie de moins de 1,2 W
- Échangeable à chaud avec les modules à fibre-optique

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Matériel</b>                        | Warranty                                   | Lifetime   |
|  | Compatible Brand                           | HP   |
|  | Normes de l'industrie                      | IEEE 802.3ae 10GBASE-SR  |
|  | WDM  | Non  |
| <b>Performance</b>                     | DDM  | Oui  |
|  | Distance de transfert max.                 | 300 m (984 ft)   |
|  | Longueur d'onde                            | 850nm  |
|  | Mode de fonctionnement de la fibre optique | Duplex complet   |
|  | MTBF                                       | 1 967 709 heures   |
|  | Réseaux compatibles                        | 10 Gb/s  |
|  | Type de fibre optique                      | Multimode  |
|  | Vitesse max. de transfert de données       | 11,1 Gb/s  |
| <b>Connecteur(s)</b>                   | Connecteurs de l'unité locale              | 1 - Fibre optique duplex LC Femelle  |
| <b>Notes spéciales / Configuration</b> | Configurations du système et du câblage    | Port SFP+ conforme MSA ou HP   |
|  | Remarque                                   | À utiliser avec l'équipement de réseau et convertisseurs de média à fibre optique 10 Gigabit |
| <b>Alimentation</b>                    | Consommation électrique                    | < 1.2 W  |
| <b>Conditions environnementales</b>    | Humidité                                   | Humidité relative de 30~75 %   |
|  | 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)   |
| <b>Caractéristiques physiques</b>      | Couleur                                    | Argent   |
|  | Hauteur du produit                         | 13 mm [0.5 in]   |
|  | Largeur du produit                         | 14 mm [0.6 in]   |
|  | Longueur du produit                        | 57 mm [2.2 in]   |
|  | Poids du produit                           | 17 g [0.6 oz]  |
|  | Type de boîtier                            | Aluminium  |
| <b>Informations d'emballage</b>        | Poids brut                                 | 44 g [1.6 oz]  |
| <b>Contenu du paquet</b>               | Inclus dans le paquet                      | 1 - Trancepteur SFP+   |

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