

HP JD092B compatibel SFP+ Transceiver module - 10GBASE-SR

Productcode: JD092BST



De JD092BST is een HP JD092B compatibele glasvezel transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met HP® switches en routers. De module levert betrouwbare 10 GbE connectiviteit via glasvezelkabels, voor 10GBASE-SR conforme netwerken, op een afstand tot 300 m.

Technische specificaties:

- Golflengte: 850 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 11,1 Gbps
- Type: Multi-mode glasvezel
- Verbandingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 300 m
- MTBF: 1.967.709 uur
- Stroomverbruik: Minder dan 1,2 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Deze SFP+ glasvezelmodule is hot-swappable, waardoor upgrades en vervangingen probleemloos kunnen worden uitgevoerd met minimale netwerkverstoringen.

Alle StarTech.com SFP & SFP+ transceiver modules worden gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange, meertalige technische ondersteuning. StarTech.com biedt een breed scala aan SFP modules en direct aan te sluiten SFP kabels, zodat u kunt genieten van het gemak en de betrouwbaarheid die u nodig hebt voor gegarandeerd betrouwbare netwerkprestaties.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Vervang defecte of beschadigde SFP+ modules in HP switches en routers
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

Eigenschappen

- Gegarandeerd 100% compatibel met HP JD092B
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Vervult of overtreft OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Laag energieverbruik van minder dan 1,2 W
- Hot-swappable met glasvezelmodules

Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Compatible Brand	HPE
WDM	Nee
Industriestandaarden	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	11,1 Gbps
Max. overdrachtsafstand	300 m (984 ft)
Glasvezeltype	Multi-Mode
Golflengte	850nm
Glasvezelmodus	Full-Duplex



DDM	Ja
Compatibele netwerken	10 Gbps
MTBF	1.967.709 uur
Vermogensopname	< 1.2 W

Connector(en)

Connectoren lokale eenheid	Glasvezel LC duplex
----------------------------	---------------------

Speciale opmerkingen / vereisten

Notitie	Voor gebruik in 10 gigabit glasvezel netwerkapparatuur en mediaconverters
---------	---

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Opslagtemperatuur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Vochtigheid	30~75% RV

Fysieke eigenschappen

Lengte product	2.2 in [57.0 mm]
Breedte product	0.6 in [14.0 mm]
Hoogte product	0.5 in [13.0 mm]
Gewicht product	0.6 oz [17.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	3.7 in [93.0 mm]
Package Width	4.6 in [11.8 cm]
Package Height	1.3 in [33.0 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	1.6 oz [44.0 g]



Wat wordt er
meegeleverd

Meegeleverd

SFP+ zendontvanger

* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.

