

HPE JD094B compatibel SFP+ Transceiver module - 10GBASE-LR

Productcode: JD094BST



De JD094BST is een HPE JD094B compatibele glasvezel transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met HPE® switches en routers. De module levert betrouwbare 10 GbE connectiviteit via glasvezelkabels, voor 10GBASE-LR conforme netwerken, op een afstand tot 10 km.

Technische specificaties:

- Golflengte: 1310 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 11,1 Gbps
- Type: Single-mode glasvezel
- Verbandingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 10 km
- MTBF: 2.104.865 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 JD094B
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Vervult of overtreft OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Hot-swappable met glasvezelmodules
- Laag energieverbruik van minder dan 1,2 W

Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Compatible Brand	HPE
Industriestandaarden	IEEE 802.3ae 10GBASE-LR

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	10 Gbps
Max. overdrachtsafstand	10 km (6.2 mi)
Glasvezeltype	Single-Mode
Golflengte	1310nm

Glasvezelmodus	Full-Duplex
DDM	Ja
Compatibele netwerken	10 Gbps
MTBF	2.104.865 uur
Vermogensopname	< 1.2 W

Connector(en)

Connectoren lokale eenheid	1 - 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	5% - 95% rel. luchtvochtigheid

Fysieke eigenschappen

Lengte product	2.3 in [58.4 mm]
Breedte product	0.5 in [13.9 mm]
Hoogte product	0.5 in [1.3 cm]
Gewicht product	0.7 oz [20.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	3.6 in [92.0 mm]
Package Width	4.7 in [11.9 cm]
Package Height	1.3 in [33.0 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	1.7 oz [49.0 g]

Wat wordt er
meegeleverd

Meegeleverd

1 - SFP+ zendontvanger

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