

HP JD089B kompatibel SFP Transceiver Modul - 10/100/1000BASE-TX

Produkt-ID: JD089BST



Das JD089BST ist ein HP JD089B-kompatibles Kupfer-Transceiver-Modul, das speziell für die Zusammenarbeit mit HP®-Switches und -Router entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es liefert zuverlässige 1-GbE-Konnektivität über Glasfaserkabel für 1000BASE-T-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 100 m.

Technische Daten:

- Maximale Datenübertragungsrate: 1000 Mbit/s
- Typ: Kupfer
- Verbindungstyp: RJ45-Verbindung
- Maximale Übertragungsentfernung: 100 m
- MTBF: 4.655.371 Stunden
- Stromverbrauch: Weniger als 1,3 Watt
- DDM (Digital Diagnostics Monitoring): Nein

Dieses SFP-Kupfermodul ist Hot-Swap-fähig, wodurch Upgrades und Austauschvorgänge mit nur minimalen Netzwerkunterbrechungen nahtlos durchgeführt werden können.

Alle StarTech.com SFP- und SFP+-Transceiver-Module werden durch eine lebenslange Garantie und kostenlosen lebenslangen mehrsprachigen technischen Support unterstützt. StarTech.com bietet eine Vielzahl von SFP-Modulen und SFP-Direktverbindungskabeln, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie zur Gewährleistung einer zuverlässigen Netzwerkleistung benötigen.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Austausch defekter oder beschädigter SFP-Module in HP-Switches und -Routern
- Erweitern Sie Ihr Netzwerk auf Remote-Segmente

Merkmale

- Garantiert 100 % Kompatibilität mit HP JD089B
- SFP-Module von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt
- Verwendet eine kostengünstige Alternative zu Glasfaserkabeln.
- Erfüllt oder übertrifft OEM-Spezifikationen und MSA-Standards (Multi-Source-Agreement)
- Niedriger Stromverbrauch von weniger als 1,3 W

Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Compatible Brand	HPE
Industrienormen	IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3i 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX

Leistung

Max. Datenübertragungsr	1000 Mbit/s
Max. Übertragungsentfernu	100 m (328 ft)
Faseroptiktyp	Kupfer
Faseroptikbetriebsmod	Vollduplex



DDM	Nein
Kompatible Netzwerke	10/100/1000 Mbps
MTBF	4.655.371 Stunden
Stromverbrauch	< 1.3 W

Steckverbinder

Anschlüsse lokales Gerät	RJ-45
--------------------------	-------

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Lagertemperatur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Feuchtigkeit	5 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Produktlänge	2.7 in [68 mm]
Produktbreite	0.5 in [13.7 mm]
Produkthöhe	0.5 in [13.8 mm]
Produktgewicht	0.9 oz [25 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	3.7 in [93 mm]
Package Width	4.7 in [11.9 cm]
Package Height	1.4 in [35 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.9 oz [54 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	SFP-Transceiver
--------------------	-----------------



* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

