

### HPE J4858C kompatibel SFP Transceiver Modul - 1000BASE-SX

Produkt-ID: 3CSFP91ST



Das 3CSFP91ST ist ein HPE 3CSFP91-kompatibles Glasfaser-Transceiver-Modul, das speziell für die Zusammenarbeit mit HPE®-Switches und -Router entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es liefert zuverlässige 1-GbE-Konnektivität über Glasfaserkabel für 1000BASE-SH-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 550 m.

#### Technische Daten:

• Wellenlänge: 850 nm

• Maximale Datenübertragungsrate: 1,25 Gbit/s

• Typ: Multi-Mode-Glasfaser

• Verbindungstyp: LC-Anschluss

• Maximale Übertragungsentfernung: 550 m

• MTBF: 3.381.761 Stunden

• Stromverbrauch: Weniger als 1 Watt

• DDM (Digital Diagnostics Monitoring): Ja

Dieses SFP-Glasfaser-Modul ist Hot-Swap-fähig, sodass 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

- 100 % KOMPATIBEL MIT HPE 3CSFP91: Funktioniert mit HPE Switches wie 3812, 3824, 3848, 4070 und anderen
- TECHNISCHE DATEN: 1000BASE-SX | 1 Gbps | Multi Mode | LC | 850nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 550 m
- PROGRAMMIERT UND FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in HPE Routern und Switches. DDM Unterstützung meldet den Status des Transceivers an die meisten SNMP Netzwerk Management Tools
- FUNKTIONIERT MIT MSA KONFORMEN SWITCHES: Funktioniert auch mit Switch Modellen von Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link und anderen, die nichtcodierte Module akzeptieren
- DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS: Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieses SFP Modul lebenslang unterstützt (Lebensdauer des Moduls, nicht des Netzwerk Switches), einschließlich kostenloser 24/5 mehrsprachiger technischer Unterstützung

Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

Compatible Brand HPE

Industrienormen IEEE 802.3z 1000BASE-SX

Leistung

Max. 1,25 Gbit/s

Datenübertragungsrate



Max. 550 m (1804 ft)

Übertragungsentfernun

g

Faseroptiktyp Multimodus

Wellenlänge 850nm

Faseroptikbetriebsmod Vollduplex

us

DDM Ja

Kompatible Netzwerke 1000 Mbit/s (1 Gbit/s)

MTBF 3.381.761 Stunden

Stromverbrauch < 1 W

Steckverbinder

Anschlüsse lokales

Gerät

1 - Faseroptik LC

Spezielle

Hinweise/Anforder

ungen

Hinweis Zur Verwendung in Gigabit-Faseroptik-Netzwerkgeräten

und Media-Konvertern

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 2.2 in [56.6 mm]

Produktbreite 0.5 in [13.7 mm]

Produkthöhe 0.5 in [12.5 mm]

Produktgewicht 0.6 oz [17.0 g]

Verpackungsinform



atı	n	ien
au	O.	

Package Length 4.0 in [10.2 cm]  Package Width 3.7 in [93.0 mm]  Package Height 1.3 in [32.0 mm]  Versandgewicht (Verpackung) 1.6 oz [44.0 g]	Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - SFP-Transceiver
Package Width 3.7 in [93.0 mm]		_	1.6 oz [44.0 g]
		Package Height	1.3 in [32.0 mm]
Package Length 4.0 in [10.2 cm]		Package Width	3.7 in [93.0 mm]
ationen	ationen	Package Length	4.0 in [10.2 cm]

<sup>\*</sup> Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.