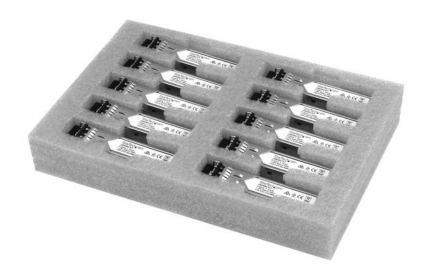


HP J4858C kompatibel SFP Transceiver Modul - 1000BASE-SX - 10er Pack

Product ID: J4858C10PKST



Das J4858C10PKST ist ein 10er-Pack unseres HP J4858C-kompatiblen Glasfaser-Transceiver-Moduls, 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-SH-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 550 m.

Technische Daten:

Wellenlänge: 850 nm

• Maximale Datenübertragungsrate: 1,25 Gbps

• **Typ:** Multi-Mode-Glasfaser

• **Verbindungstyp:** LC-Anschluss

Maximale Übertragungsentfernung: 550 m

MTBF: 3.381.761 Stunden

Stromverbrauch: Weniger als 1,3 Watt
DDM (Digital Diagnostics Monitoring): Ja



Data Sheet

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

StarTech.com SFPs

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.



Data Sheet

Certifications, Reports and Compatibility













Applications

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

Features

- Garantiert 100 % Kompatibilität mit HP J4858C
- SFP-Module von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt
- Erfüllt oder übertrifft OEM-Spezifikationen und MSA-Standards (Multi-Source-Agreement)
- Niedriger Stromverbrauch von weniger als 1 W
- Hotswap-fähig mit Glasfasermodulen



Data Sheet

	Warranty	Lifetime
Hardware	Compatible Brand	HP®
	Industrienormen	IEEE 802.3z 1000BASE-SX
	WDM	Nein
Leistung	DDM	Ja
	Faseroptikbetriebsmodus	Halb-/Vollduplex
	Faseroptiktyp	Multimodus
	Kompatible Netzwerke	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
	Max. Datenübertragungsrate	1,25 Gbit/s
	Max. Übertragungsentfernung	550 m (1804 ft)
	MTBF	3.381.761 Stunden
	Wellenlänge	850nm
Steckverbinder	Anschlüsse lokales Gerät	1 - Faseroptik LC Buchse
Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	Zur Verwendung in Gigabit-Faseroptik- Netzwerkgeräten und Media-Konvertern
	System- und Kabelanforderungen	MSA- oder HP-konformer SFP-Port
Strom	Stromverbrauch	< 1 W
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Feuchtigkeit	30 bis 75% relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Silber
	Gehäusetyp	Aluminium
Verpackungsinformationen	Package Height	1.4 in [35 mm]
	Package Length	7.1 in [18.1 cm]
	Package Width	5 in [12.7 cm]
	Versandgewicht (Verpackung)	7.6 oz [215 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	10 - SFP-Transceiver
	Produktbreite	0.5 in [12.5 mm]
	Produktgewicht	0.6 oz [16 g]
		0.5: 54.0
	Produkthöhe	0.5 in [1.3 cm]

Product appearance and specifications are subject to change without notice.