

HP J8177C kompatibel SFP Transceiver Modul - 1000BASE-T - 10er pack

Produkt-ID: J8177C10PKST



Das J8177C10PKST ist ein 10er-Pack unseres HP J8177C-kompatiblen Kupfer-Transceiver-Moduls, das speziell für die Zusammenarbeit mit HP®-Switches und -Routern 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 Mbps
- 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 J8177C
- 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

Garantiebestimmungen	Lifetime
Compatible Brand	HPE
Industrienormen	IEEE 802.3ab 1000BASE-T

---

#### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	1000 Mbit/s
Max. Übertragungsentfernung	100 m (328 ft)
Faseroptiktyp	Kupfer
DDM	Nein
Kompatible Netzwerke	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
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	30 bis 75% relative Luftfeuchtigkeit

---

Physische Eigenschaften

Produktlänge	2.6 in [67.0 mm]
Produktbreite	0.5 in [13.0 mm]
Produkthöhe	0.5 in [13.0 mm]
Produktgewicht	7.8 oz [220.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Package Length	4.7 in [12.0 cm]
Package Width	8.2 in [20.9 cm]
Package Height	1.5 in [38.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	9.8 oz [279.0 g]

---

Verpackungsinhalt

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

---

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

