

HPE JD095C kompatibel - SFP+ - Direktverbindungskabel - 0,65m

Produkt-ID: JD095CST



Das JD095CST ist ein HPE JD095C-kompatibles SFP+-Kupfer-Direktverbindungskabel, das speziell für die Zusammenarbeit mit HPE®-kompatiblen Switches und Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde und MSA-Branchenstandards entspricht.

Dieses passive Twinax-Direktverbindungskabel unterstützt 10-Gigabit-Ethernet-Anwendungen, die über SFP+-Anschlüsse (Mini-GBIC) verbunden sind. Dieses SFP+-Kupferkabel ist Hot-Swap-fähig, wodurch Upgrades und Austauschvorgänge mit nur minimalen Netzwerkunterbrechungen nahtlos durchgeführt werden können.

Dieses Low-Power-SFP+-Kabel mit geringer Latenz bietet eine kostengünstige Highspeed-Alternative zu Glasfaserkabeln für Anwendungen über kurze Distanzen wie Point-to-Point-Verbindungen im Rack für Netzwerkschwitches oder Server.

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

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Für den Einsatz in 10-Gb-Ethernet-Netzwerken
- Point-to-Point-Verbindungen im Rack für Netzwerkschwitches oder Server

## Merkmale

- SFP-Kabel von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt
- Garantiert 100 % Kompatibilität mit HP JD095C
- Nutzt eine kostengünstige Alternative zu Glasfaserkabeln
- Erfüllt die Anforderungen der Multi-Source-Vereinbarung (MSA)
- Niedriger Stromverbrauch von weniger als 0,1 W
- Hot-Swap-fähig

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Compatible Brand	HPE
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Kabeltyp	Passive Copper Cable

---

### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
Impedanz	100 Ohm
Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s
Stromverbrauch	< 0.1 W (per end)

---

### Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - SFP+
Steckverbinder B	1 - SFP+

---

### Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
--------------------	-----------------------------

Lagertemperatur -40°C to 80°C (-40°F to 158°F)

---

Physische Eigenschaften

Produktlänge	25.6 in [65.0 cm]
Produktbreite	0.6 in [14.0 mm]
Produkthöhe	0.5 in [1.2 cm]
Produktgewicht	1.4 oz [40.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Package Length	9.1 in [23.0 cm]
Package Width	8.1 in [20.7 cm]
Package Height	0.6 in [15.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.6 oz [45.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - SFP+-Kabel
--------------------	----------------

---

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