

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

Produkt-ID: JD095CST



Das JD095CST ist ein HP JD095C-kompatibles SFP+-Kupfer-Direktverbindungskabel, das speziell für die Zusammenarbeit mit HP®-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

- 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
- SFP-Kabel von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt

Hardware

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

Leistung

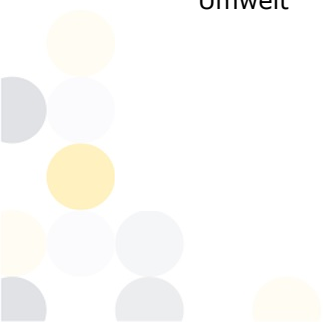
| | |
|-------------------------|-------------------|
| Max. Datenübertragungsr | 10 Gbit/s |
| Impedanz | 100 Ohm |
| Kompatible Netzwerke | 10 Gbit/s |
| Stromverbrauch | < 0.1 W (per end) |

Steckverbinder

| | |
|------------------|------|
| Steckverbinder A | SFP+ |
| Steckverbinder B | 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 [12.0 mm] |
| Produktgewicht | 1.4 oz [40.0 g] |

Verpackungsin-
formationen

| | |
|--------------------------------|------------------|
| 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] |

Verpackungsin-
halt

| | |
|--------------------|------------|
| Im Paket enthalten | SFP+-Kabel |
|--------------------|------------|

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

