

HP J9285B kompatibel - SFP+ Direktverbindungskabel - 7m

Product ID: J9285BST



Das J9285BST ist ein HP J9285B-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-Kupferkabel 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+-Direktverbindungskabel mit geringer Latenz bietet eine kostengünstige Highspeed-Alternative zu Glasfaserkabeln für Anwendungen über kurze Distanzen wie Point-to-Point-Verbindungen im Rack für Netzwerkswitches oder Server.

StarTech.com SFP-Kabel

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.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

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

Features

- Garantiert 100 % Kompatibilität mit HP J9285B
- SFP-Kabel von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt
- 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

| | | |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | Warranty | Lifetime |
| Hardware | Typ der Kabelummantelung | PVC - Polyvinyl Chloride |
| Leistung | Impedanz | 100 Ohm |
| | Kompatible Netzwerke | 10 Gbit/s |
| | Max. Datenübertragungsrate | 10 Gbit/s |
| Strom | Stromverbrauch | < 0.1 W (per end) |
| 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 | Drahtstärke | 24 AWG |
| | Farbe | Schwarz |
| | Kabellänge | 23 ft [7 m] |
| | Produktbreite | 0.6 in [14 mm] |
| | Produktgewicht | 14.2 oz [401 g] |
| | Produkthöhe | 0.5 in [12 mm] |
| | Produktlänge | 23 ft [7 m] |
| Verpackungsinformationen | Versandgewicht (Verpackung) | 14.4 oz [407 g] |
| Verpackungsinhalt | Im Paket enthalten | 1 - SFP+-Kabel |
| | Compatible Brand | HP |
| | Kabeltyp | Passive Copper Cable |
| | Steckverbinder A | 1 - SFP+ Einrastend Stecker |
| | Steckverbinder B | 1 - SFP+ Einrastend Stecker |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.