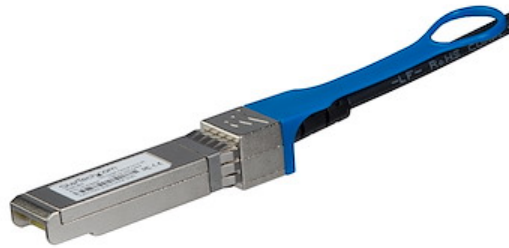


HPE J9281B Compatible SFP+ Cavo Direct-Attach Twinax - 1 m

ID prodotto: J9281BST



Il prodotto J9281BST è un cavo SFP+ in rame a collegamento diretto, compatibile con HPE J9281B, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio HPE®, nonché conforme agli standard MSA del settore.

Questo cavo Twinax passivo in rame supporta connessioni Ethernet da 10 Gigabit tramite porte SFP+ (Mini-GBIC). Dotato di funzione hot-swap, consente di eseguire aggiornamenti e sostituzioni senza problemi, riducendo al minimo le interruzioni di rete.

Progettato per garantire prestazioni ad alta velocità, questo cavo SFP+ a bassa potenza e ridotta latenza rappresenta un'alternativa economica agli assiami di cavi in fibra ottica ed è pensato per gli impieghi a breve distanza come le connessioni di server o switch di rete in un rack point-to-point.

StarTech.com offre una vasta gamma di moduli SFP e cavi SFP a collegamento diretto che assicurano prestazioni di rete affidabili con la massima fiducia e praticità.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Per applicazioni di rete Ethernet miste da 10 Gb
- Connessione di switch di rete o server in un rack point-to-point

Caratteristiche

- Cavo compatibile al 100% con HP, equivalente al cavo HP J9281B
- Offre un'alternativa di cablaggio economica alle configurazioni in fibra ottica
- Conforme agli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Basso consumo energetico, inferiore a 0,1 W
- WORKS WITH MSA COMPLIANT SWITCHES: Low power 10GbE DAC also works with switch models from Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link and more that accept uncoded modules and transceivers

Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	HPE
Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo cavo	Passive Copper Cable

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
Impedenza	100 Ohm
Reti compatibili	10 Gbps
Consumo energetico	< 0.1 W (per end)

Connettore/i

Connettore A	1 - SFP+
Connettore B	1 - SFP+

Alimentazione

Tensione di uscita	3.3V DC
--------------------	---------

Ambientale

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

d'esercizio

Temperatura di conservazione -40°C to 80°C (-40°F to 158°F)

Caratteristiche fisiche

Lunghezza prodotto	3.3 ft [1.0 m]
Larghezza prodotto	0.6 in [1.4 cm]
Altezza prodotto	0.5 in [1.2 cm]
Peso prodotto	2.5 oz [72.0 g]

Informazioni confezione

Package Length	9.1 in [23.0 cm]
Package Width	8.1 in [20.7 cm]
Package Height	0.6 in [15.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	2.8 oz [79.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - cavo sfp+
--------------------------	---------------

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.