

Cavo di collegamento diretto Twinax - Compatibile HPE J9285B da 7m 10G - SFP+ a SFP+ - 10GbE SFP+ rame DAC 10 Gbps bassa potenza passivo Mini GBIC/modulo ricetrasmittitore DAC Firepower 1040 2930F

ID prodotto: J9285BST



Il prodotto J9285BST è un cavo SFP+ in rame a collegamento diretto, compatibile con HPE J9285B, 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 vari rack point-to-point

## Caratteristiche

- Conforme agli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Basso consumo energetico, inferiore a 0,1 W
- Compatibilità garantita del 100% con HP J9285B
- Offre un'alternativa di cablaggio economica alle configurazioni in fibra ottica
- I cavi SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita

---

### 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

Colore	Nero
Lunghezza prodotto	23.0 ft [7.0 m]
Larghezza prodotto	0.6 in [1.4 cm]
Altezza prodotto	0.5 in [1.2 cm]
Peso prodotto	14.2 oz [401.0 g]

---

Informazioni confezione

Lunghezza Confezione	9.0 in [22.8 cm]
Package Width	9.8 in [25.0 cm]
Package Height	1.3 in [3.4 cm]
Peso spedizione (confezione)	14.4 oz [408.0 g]

---

Contenuto della confezione

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

---

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