

Modulo Ricetrasmittitore Transceiver SFP in fibra - Compatibile HP J4859C - SM/MM LC con DDM - 10km / 550m

StarTech ID: J4859CST



Questo SFP in fibra Gigabit compatibile con HP è progettato da StarTech.com per fornire ciò che è più necessario nelle connessioni di rete: prestazioni affidabili. Costruito secondo severe specifiche e pienamente testato per assicurare le massime prestazioni, questo modulo ricetrasmittitore in fibra di alta qualità può essere installato in dispositivi di rete HP® che supportano il modulo ricetrasmittitore J4859C, così come altre importanti marche di apparecchiature di rete.

Questo SFP 1000Base-LX fornisce connettività Gigabit tramite cavo in fibra monomodale o multimodale. Offre un modo economico e affidabile per aggiungere, sostituire o aggiornare le porte sulle apparecchiature di rete ed è coperto da garanzia a vita. Per requisiti di vasta scala e massimo risparmio, questo SFP in fibra Gb è disponibile anche in una [confezione da 10: J4859C10PKST](#).

Costruiti per prestazioni di rete affidabili

Questo ricetrasmittitore ottico SFP Gigabit è prodotto da StarTech.com per soddisfare o superare le specifiche OEM ed è conforme agli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore. Impegnata a fornire i più elevati standard di qualità, StarTech.com offre un'ampia gamma di prodotti di rete, tra cui schede di rete in rame e fibra, convertitori multimediali in fibra, switch Ethernet e prodotti wireless.

Pienamente compatibili con HP e altre importanti marche

L'SFP Gigabit SM/MM è progettato secondo gli standard qualitativi più elevati ed è compatibile con HP al 100%, equivalente a mini-GBIC J4859C HP. Il ricetrasmittitore SFP di StarTech.com è configurato e pienamente testato per assicurare la perfetta integrazione con HP o altre importanti marche di apparecchiature di rete.

L'uso di prodotti SFP di StarTech.com non influisce sulla garanzia delle apparecchiature di rete esistenti, per la massima tranquillità.

Comodi e scalabili

Offrendo comodità e scalabilità, questo ricetrasmittitore in fibra dispone della funzione hot-plug, che ne permette l'installazione senza interrompere il traffico di rete o richiedere il riavvio dell'apparecchiatura. Fornisce una soluzione versatile ed economica, compatibile con diversi dispositivi di rete Gigabit.

Ideale per l'uso in switch, router e altre apparecchiature di rete HP, l'SFP fornisce prestazioni affidabili, consentendo di espandere la rete a segmenti remoti in modo economico. L'SFP supporta Digital Diagnostics Monitoring (DDM) e sia la modalità singola (con una distanza massima di 10 km) sia la modalità multipla (con una distanza massima di 550 m). Fornisce velocità di trasferimento dati fino a 1,25 Gbps.

Con J4859CST si può contare su prestazioni affidabili, con garanzia a vita e supporto tecnico a vita gratuito.

Applicazioni

- Consente di sostituire SFP difettosi o danneggiati in apparecchiature conformi a standard MSA o HP
- Ideale per l'implementazione in dispositivi di rete con diversi slot SFP
- Permette di espandere la rete fino a segmenti remoti

Caratteristiche

- Fornisce connessioni Gigabit Ethernet affidabili per reti conformi a 1000Base-LX
- Compatibile con HP al 100%, equivalente a J4859C
- Con garanzia a vita e supporto tecnico a vita gratuito
- Disponibile anche in una confezione da 10 (J4859C10PKST) per il massimo risparmio
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard di settore MSA (Multi-Source Agreement)
- Supporto di Digital Diagnostics Monitoring (DDM)
- Lunghezza d'onda fibra ottica di 1310 nm
- Supporta la modalità singola (distanza massima 10 km) e multipla (distanza massima 550 m)
- Connettore in fibra LC
- Velocità di trasferimento dati massime fino a 1,25 Gbps
- Installabile anche a sistema avviato

Specifiche tecniche

Warranty	Lifetime
Standard del settore	IEEE 802.3z 1000BASE-LX
Auto MDIX	Sì
DDM	Sì
Distanza di trasferimento max	10 km (6.2 mi)
Lunghezza d'onda	1310nm
Massima velocità di trasferimento dati	1,25 Gbps
Modalità operativa fibra	Full Duplex
Reti compatibili	1000 Mbps (1 Gbps)
Tipo fibra	Single Mode / Multi Mode
Connettori unità locale	1 - LC duplex in fibra ottica Femmina
Requisiti di sistema e cavi	Porta SFP conforme a MSA o HP
Requisiti di sistema e cavi	Per l'utilizzo in dispositivi di rete in fibra Gigabit e convertitori multimediali
Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura di conservazione	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Umidità	5~95% RH
Altezza prodotto	13 mm [0.5 in]
Colore	Argento
Larghezza prodotto	14 mm [0.6 in]
Lunghezza prodotto	57 mm [2.2 in]
Peso prodotto	18 g [0.6 oz]
Tipo enclosure	Alluminio
Peso spedizione (confezione)	47 g [1.7 oz]
Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittitore SFP

Certificazioni, report e compatibilità

