

**Scheda di rete qsfp+ 2x pcie**


Codice	CK201755
EAN	0065030872676
Marca	STARTECH
Part number	4783398
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.23
Volume (cm <sup>3</sup> )	1218

Questa scheda di interfaccia di rete QSFP+ a due porte consente di ottenere una connettività veloce a elevata larghezza di banda. Aggiunge due slot QSFP+ aperti al server o alla workstation. La scheda di interfaccia di rete 40G è dotata di controller Intel® e fornisce collegamenti di rete ridondanti e prestazioni affidabili. È la soluzione ideale per i server di database, server virtualizzati e data center flessibili con elevati volumi di dati che richiedono aggiornamenti dell'infrastruttura senza tempi di fermo.

**Maggiore velocità della rete**

Questa scheda di interfaccia di rete per server QSFP+ a due porte consente di sfruttare appieno la velocità e la stabilità di una rete 40 Gigabit, con trasferimenti dei dati fino a 40 Gbps.

Aggiunta di connessioni ridondanti negli ambienti dove non sono ammessi tempi di fermo

Con la disponibilità di due porte QSFP+, la scheda di interfaccia di rete PCIe aiuta a evitare i tempi di fermo della rete con l'impiego di due moduli per l'aggiunta di connessioni tolleranti ai guasti, che forniscono collegamenti di rete a elevata larghezza di banda alle workstation o ai server di importanza critica.

Aggiunta di connessioni di rete scalabili

Con i suoi slot QSFP+ aperti, la scheda di interfaccia di rete supporta moduli ricetrasmittitori QSFP+, è compatibile con la fibra monomodale e multimodale, e offre una soluzione di rete scalabile.

Potenziamento delle capacità della rete

La scheda di interfaccia di rete 40G utilizza un chipset Intel XL710 in grado di fornire una connettività affidabile e funzioni di rete convergenti. Offre molte funzioni avanzate tra cui Intel Virtualization Technology for Connectivity.

Il prodotto PEX40GQSFDPI è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

SPECIFICHE	
Marca	STARTECH
Velocità trasmissione dati	0 mbps
Connettori	pci express

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Numero porte	3
BUS	PCI Express
PRESTAZIONI	
Velocità trasmissione dati	0 Mbps
ALIMENTAZIONE	
Led	Link Activity
DIMENSIONI	
Altezza massima	21 mm
Larghezza massima	121 mm
Profondità massima	181 mm
CONFEZIONE	
Cavi	Non incluso