



Codice	CK331318
EAN	0065030898140
Marca	STARTECH
Part number	8543425
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.219
Volume (cm ³)	2104.5572

Scheda di rete 2.5 Gigabit a 2 porte - Scheda Ethernet PCIe da 2,5 Gbps NBASE-T, Intel I225-V, Scheda di rete per PC, NIC Multi-Gigabit, Scheda LAN per server PCI Express, Interfaccia Ethernet

La scheda di rete PCIe a doppia porta con chip Intel® I225-V offre velocità Multi-Gigabit con

supporto NBASE-TID prodotto: PR22GI-NETWORK-CARD

- **SCHEDA ETHERNET 2,5G:** Scheda di rete PCIe a doppia porta da 2,5 Gbps ad alte prestazioni con chip Intel I225-V - Multi-gigabit - Sfruttamento di Cat5e/Cat6 esistenti (o migliori) - Compatibile NBASE-T (802.3bz) - PCI Express 2.0 x2
- **VANTAGGI IT:** Intel vPro per la gestione remota e la risoluzione dei problemi - Avvio PXE - 9K jumbo frame per ridurre l'overhead dei pacchetti - Avvio remoto di un sistema tramite WoL - Supporto VLAN per una gestione di rete efficiente
- **QUALITÀ:** la scheda LAN è dotata di dissipatore di calore incorporato per mantenere i chip del controller freschi, indicatori LED per lo stato/velocità del collegamento, trasformatori LAN per mantenere la qualità del segnale e ridurre le EMI
- **COMPATIBILITÀ:** opzioni di velocità variabile 2,5GBASE-T (2,5 G/1 G/100 M/10 M) con auto-negoziante. Scheda di interfaccia di rete per PC compatibile con Windows, Windows Server, VMware e Linux. Staffa a basso profilo inclusa per la compatibilità hardware
- **LA SCELTA DEI PROFESSIONISTI DELL'IT:** progettata e realizzata per i professionisti dell'IT, questa scheda di rete da 2,5 Gbps è supportata per due anni, compresa l'assistenza tecnica gratuita a vita 24/5 in più lingue

SPECIFICHE

Marca	STARTECH
Connettività	pcie

CONNETTIVITÀ

Tipo Interfaccia LAN	PCIE
Connettore porta LAN	RJ45
Velocità LAN	2500 Mbit/s

CARATTERISTICHE TECNICHE

Posizionamento	Esterno
Bus di Sistema	PCI-Express
Wake-on-Lan	No
Supporto VLAN	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	1,8 cm
Larghezza massima	11,2 cm
Profondità massima	12 cm
Peso	60 gr

ALIMENTAZIONE

Alimentazione fornita dal BUS	Si
Caratteristiche power supply	N/A
Conformità Power manager	Non presente