



**Adattatore di rete STARTECH Startech
 Middle Value ST10GSPEXNB2**

Codice	CK331595
EAN	0065030897549
Marca	STARTECH
Part number	8641736
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.219
Volume (cm ³)	2104.5572

Scheda di rete PCIe a 1 porta 10Gbps, Adattatore di rete per PC/server, scheda Ethernet PCIe a sei velocità con supporto Jumbo Frame, scheda di interfaccia NIC/LAN, 10GBASE-T e NBASE-T

6 Velocità - AVB - PXE Boot - PCIe 4.0 x2 - Marvell AQC113CSID prodotto: ST10GSPEXNB2
 • ADATTATORE DI RETE PER PC: Questa scheda adattatore di rete PCIe da 10 GbE offre

velocità di trasferimento dati elevate per desktop/server sfruttando un'infrastruttura di cablaggio Cat5e, Cat6 o Cat6a esistente

- **SPECIFICHE:** Scheda NIC a velocità multiple 10/5/2,5/1Gbps e 100/10Mbps - 10GBASE-T e NBASE-T - 1x porta RJ45 - PCIe 4.0 x2 - Marvell AQC113CS - 16K Jumbo Frame - VLAN - PXE Boot - EEE - Staffe a tutta altezza e a basso profilo incluse
- **COMPATIBILITÀ:** la scheda di interfaccia di rete è compatibile con Windows, Windows Server e Linux - Le opzioni di velocità variabile e la staffa a basso profilo inclusa ampliano la compatibilità della scheda di rete PCIe con i dispositivi moderni e legacy
- **CONNETTIVITÀ MULTI-GIGABIT:** la scheda di rete negozia automaticamente la velocità e supporta velocità di rete di 2,5/5 Gbps su cablaggio Cat5e e 10 Gbps su Cat6/6a - la scheda di rete Ethernet supporta IP/TCP/UDP checksum offload, avvio sicuro, PTP e AVB
- **LA SCELTA DEI PROFESSIONISTI DELL'IT:** progettata e realizzata per i professionisti dell'IT, questa scheda di rete da 10 Gb è supportata per due anni, compresa l'assistenza tecnica gratuita a vita 24/5 in più lingue

Acquista da un Rivenditore o Distributore al tuo prezzo 218,99 EUR excl. VAT
267,17 EUR incl. VAT

SPECIFICHE

Marca	STARTECH
Connettività	pcie

CONNETTIVITÀ

Tipo Interfaccia LAN	PCIE
Connettore porta LAN	RJ45
Velocità LAN	10000 Mbit/s

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	2,1 cm
Larghezza massima	12 cm
Profondità massima	8,3 cm
Peso	54 gr

ALIMENTAZIONE

Alimentazione fornita dal BUS	No
Caratteristiche power supply	N/A
Conformità Power manager	Non presente