

<b>Adattatore di rete STARTECH Startech          High Value OR41GINETWORKCD</b>	
---	--

Codice	CK338605
EAN	0065030908146
Marca	STARTECH
Part number	10344155
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.219
Volume (cm <sup>3</sup> )	2104.5572

**Scheda di rete server RJ4 Gigabit OCP 3.0 a 4 porte con Intel I350-AM4, compatibile SFF 4C+, Ethernet multi velocità, PCIe 3.0, trasformatore LAN, NIC con /PXE/9K**

Migliora la connettività di un server con questa scheda di rete OCP 3.0 a 4 porte con chip Intel I350

Questa scheda di interfaccia di rete (NIC) a 4 porte RJ45 1 Gbps OCP 3.0 è dotata di un controller Ethernet Intel i350-AM4 che migliora le prestazioni e l'integrità dei dati. La scheda Ethernet aderisce agli standard OCP 3.0 e garantisce un'ampia compatibilità, rendendola una soluzione ideale per una connettività di rete affidabile e solide capacità di trasferimento dati.

**Efficienza di Rete Ottimizzata:** Sfrutta il cablaggio Cat5e/Cat6 esistente (o migliore) fino a 100 m per massimizzare le reti e le apparecchiature esistenti. La scheda NIC supporta opzioni di velocità variabile (10/100/1000 Mbps) con auto-negoziazione e 9K jumbo frame per ridurre l'overhead dei pacchetti, riducendo i rallentamenti della rete.

**Hardware potenziato:** Questa scheda di rete sfrutta lo standard OCP 3.0, un'innovazione specifica per i server che ottimizza le dimensioni e la densità delle porte, consentendo al tempo stesso di semplificare l'installazione, la manutenzione e gli

aggiornamenti delle unità sostituibili sul campo (FRU) mediante hot swapping. E' progettata per il fattore di forma SFF, in linea con gli standard W1 4C+. L'adattatore di rete è compatibile con i sistemi TSFFe SFF, ampliando la compatibilità con diversi tipi di server. Funzioni avanzate: La scheda Ethernet supporta Intel vPro per la gestione remota e la risoluzione dei problemi, l'avvio PXE per accelerare l'implementazione o gli aggiornamenti e il supporto VLAN per aggiornare la gestione del traffico e ridurre la congestione della rete. La scheda NIC è compatibile con Windows Server, VMware e Linux e supporta la Single Root I/O Virtualization (SR-IOV) per migliorare le prestazioni delle macchine virtuali con un overhead minimo. I trasformatori LAN sono inclusi per mantenere la qualità del segnale e ridurre le EMI, garantendo una comunicazione affidabile fino a 100 m quando si utilizza Cat5e.

SPECIFICHE	
Marca	STARTECH
Connettività	ethernet

ALIMENTAZIONE	
Alimentazione fornita dal BUS	No
Caratteristiche power supply	N/A
Conformità Power manager	Non presente
CARATTERISTICHE FISICHE	
Altezza massima	1,5
Larghezza massima	13,2
Peso	100
Profondità massima	8,5
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Bus di Sistema	PCI-Express
Posizionamento	Interno
Supporto VLAN	Si
Wake-on-Lan	Si
CONFEZIONE	
Cavi inclusi	N/A
Driver inclusi	1 scheda di rete
Manuali	1 guida di avvio rapido
Software	Compatibile con Windows Server, VMware ESXi 7.x, Linux 2.4.X e versioni successive (Solo LTS)
CONNETTIVITÀ	

Conformità LAN	IEEE 802.1Q
Connettore porta LAN	RJ45
Tipo Interfaccia LAN	Ethernet
Velocità LAN	1000
Numero porte LAN	4