

## Scheda di Rete Ethernet PCI ad 1 porta - Adattatore PCIe NIC Gigabit Ethernet 10/100/1000 a 32Bit

Product ID: ST1000BT32



Questa scheda adattatore di rete Ethernet Gigabit PCI 10/100/1000 Mbps offre semplicità di connessione a una rete Ethernet Gigabit ed è completamente compatibile con gli standard IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab e 802.3x.

Adatta a qualsiasi client, server o workstation PCI, la scheda adattatore di rete Gigabit Ethernet supporta una rete di quattro canali a prestazioni elevate e velocità di trasferimento dei dati fino a 1000 Mbps in ogni direzione (2000 Mbps totali): fino a dieci volte più veloce di Ethernet 10/100.

Compatibile con un'ampia gamma di sistemi operativi, tra cui Linux, Windows 10, 8/8.1, ME, 2000, XP, XP 64 bit, Vista, Vista 64 bit, 7, 7 64 bit e Mac OS 10.4, questa scheda PCI Gigabit NIC include una staffa basso profilo opzionale che permette l'installazione su computer/server basso profilo/fattore di forma ridotto.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Consente di aggiungere una porta Ethernet a una workstation o un server per la ridondanza dei dati
- Aggiornamento della porta Ethernet 10/100 di un computer a una porta 1000
- Consente di aggiungere funzionalità di rete a sistemi di vecchia generazione sprovvisti di porta Ethernet

### Features

- Un'unica porta Ethernet RJ-45 compatibile con velocità a 10/100/1000 Mbps
- Indicatori LED di attività/connesione di rete e velocità a 10/100/1000 Mbps
- Completamente compatibile con gli standard IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.3x e IEEE 802.3ab e supporto IEEE 802.1Q VLAN tagging
- Supporto della modalità Full Duplex e Half Duplex
- Supporto della funzione Wake-on-LAN
- Rilevamento crossover e correzione automatica (Auto-MDI/MDIX)
- Comprende una staffa di montaggio basso profilo.

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	ID chipset	Realtek - RTL8110SC
	Interfaccia	RJ45 (Ethernet Gigabit)
	Porte	1
	Standard del settore	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.11u PCI 2.1, 2.2
	Tipo bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
	Tipo scheda	Profilo standard (staffa basso profilo incl.)
<b>Prestazioni</b>	Massima velocità di trasferimento dati	1000 Mbps
	MTBF	36,000 Hours
	Protocolli supportati	CSMA/CD
	Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
	Supporto modalità Full Duplex	Sì
<b>Connettore/i</b>	Porte esterne	1 - RJ-45 Femmina
	Tipo/i connettori	1 - PCI / PCI-X (universale 3,3 & 5V, a 32 bit) Maschio
<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® NT, ME, 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Netware Server 5.x, Netware ODI for DOS Linux 2.6.x to 4.11.x, Unix Mac OS X 10.4
<b>Note/requisiti speciali</b>	Nota	Linea IRQ e indirizzo I/O allocati dal sistema
<b>Indicatori</b>	Indicatori LED	1 - Connessione/attività 10/100/1000 Mbits/sec
<b>Ambientale</b>	Temperatura d'esercizio	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
	Umidità	10% ~ 95% RH
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	2.5 in [63 mm]
	Larghezza prodotto	0.8 in [20 mm]
	Lunghezza prodotto	4.8 in [123 mm]
	Peso prodotto	1.9 oz [53 g]
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	5 oz [142 g]
	Quantità confezione	1

---

<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Scheda PCI Ethernet Gigabit
		1 - Staffa basso profilo
		1 - CD con i driver
		1 - Manuale di istruzioni

---

Product appearance and specifications are subject to change without notice.