

Adattatore scheda PCI Express a PCI

Product ID: PEX1PCI1



Questa scheda adattatore PCIe a PCI permette l'utilizzo di schede d'espansione PCI a basso profilo su slot PCI Express per scheda madre di server o computer desktop. Conforme alle specifiche PCI Express 1.0a e PCI 2.2 questa scheda adattatore consente il collegamento tramite uno slot PCIe a 1x in modo da offrire uno slot PCI a basso profilo. È inclusa anche una staffa di riserva a dimensione intera per scheda PCI Express da utilizzare in slot PCI Express di desktop o server di dimensioni maggiori. Soluzione versatile, la scheda adattatore converte lo slot PCIe in slot PCI o PCI-X. Il connettore d'alimentazione LP4 integrato collega la scheda all'alimentazione del computer, consentendo l'installazione di schede PCI a tensione universale (3,3V/5V). L'adattatore offre una soluzione economica che consente di estendere le possibilità di utilizzo di schede PCI Bus di vecchia generazione o aggiuntive in sistemi PCIe. Per garantire un'installazione adeguata a qualsiasi server o computer desktop basso profilo l'adattatore PCIe/PCI è dotato di innovativo design che consente di adattarlo e fissarlo a schede PCI o PCI-X basso profilo.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Utilizzare schede PCI di vecchia generazione su sistemi informatici PCI Express
- Permette l'installazione di una scheda PCI a basso profilo/mezza altezza in un sistema PCI Express a profilo completo.
- Le schede PCI di tipo industriale e di vecchia generazione possono essere rare da trovare e troppo costose da sostituire

Caratteristiche

- L'innovativo design della staffa adatta e fissa la staffa a basso profilo/mezza altezza esistente della scheda PCI.
- Conforme alle specifiche PCI Express 1.0a per una larghezza di banda disponibile fino a 250 Mbps
- Connettore di alimentazione LP4 incluso per schede PCI a voltaggio universale (3,3V/5V)
- Conforme alle specifiche PCI Express e PCI/PCI-X Bridge 1.0
- Installazione di driver o software non necessaria

Hardware	Warranty	2 Years
	ID chipset	Pericom - PI7C9X111SL
	Interfaccia	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
	Tipo bus	PCI Express
	Tipo scheda	Profilo standard
Connettore/i	Porte interne	1 - LP4 (4 pin, attacco grande alimentazione Molex) Maschio 1 - PCI (5V, 32-bit) Slot Femmina
	Tipo/i connettori	1 - PCI Express x1 Maschio
Software	Compatibilità con sistemi operativi	OS Independent; No additional drivers or software required
Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	PEX1PCI1 non è compatibile con le schede PCI da 3,3 V a 32 bit. Il prodotto è compatibile solo con le schede PCI da 3,3/5 V universali o 5 V.
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 85°C (32°F to 185°F)
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	20 mm [0.8 in]
	Larghezza prodotto	70 mm [2.8 in]
	Lunghezza prodotto	135 mm [5.3 in]
	Peso prodotto	52 g [1.8 oz]
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	140 g [4.9 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Scheda PCI Express a PCI 1 - Staffa profilo completo di ricambio 1 - Manuale di istruzioni

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.