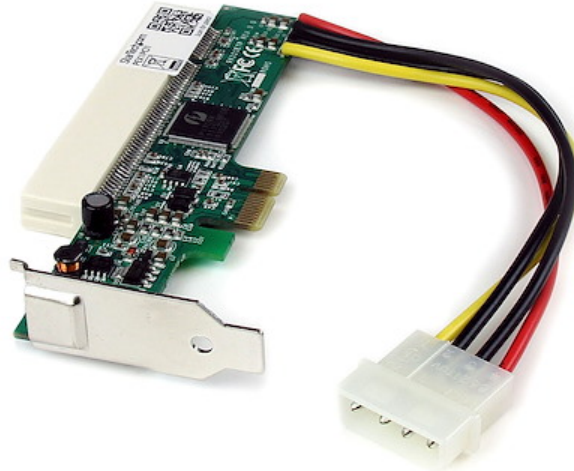


Tarjeta Adaptador PCI Express PCIe PCI-e a PCI

ID del Producto: PEX1PCI1



Instale tarjetas de interfaz PCI de altura media/perfil bajo en una ranura de expansión PCI Express estándar. Esta Tarjeta Adaptadora PCIe a PCI permite usar tarjetas de expansión PCI de perfil bajo en la ranura PCI Express de la tarjeta madre de un servidor o computador de escritorio. Conforme con la revisión 1.0a de la Especificación PCI Express y la 2.2 de la Especificación PCI, la tarjeta adaptadora se instala en una ranura PCIe 1x para convertirla en una ranura PCI de perfil bajo. También incluye un soporte de tamaño normal para la tarjeta PCI Express para usar en ranuras de mayor tamaño de computadores de escritorio o servidores

Gracias a la versatilidad de esta solución, el adaptador convierte una ranura PCIe en PCI o PCI-X; un conector de alimentación LP4 incorporado conecta la tarjeta a la fuente de alimentación del computador permitiendo instalar tarjetas PCI de tensión universal (3.3V/5V).

La tarjeta adaptadora ofrece una solución económica que permite ampliar las posibilidades de uso de las tarjetas PCI Bus más antiguas o extras en sistemas más nuevos equipados con PCIe.

Con el fin de asegurar una correcta instalación en cualquier servidor o computador de escritorio de perfil bajo, el adaptador PCIe/PCI ofrece un novedoso diseño de soporte que permite acomodar y ajustar la tarjeta PCI o PCI-X de bajo perfil en una ranura convertida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite usar tarjetas PCI más antiguas en los sistemas de ordenadores más modernos equipados con PCI Express

- Permite instalar una tarjeta PCI de perfil bajo/altura media en un sistema PCI Express de tamaño completo
- Las Tarjetas PCI Industrial y Legacy son difíciles de conseguir y bastante caras para reemplazar

Características

- Novedoso diseño de soporte que permite acomodar y ajustar el soporte existente de perfil bajo/altura media de la Tarjeta PCI
- Compatible con la especificación 1.0a de PCI Express con hasta 250MBps de ancho de banda disponible
- Incluye Conector de Alimentación LP4 para Tarjetas PCI de Tensión Universal (3.3V/5V)
- Compatible con la Revisión 1,0 de la especificación de la Arquitectura del Puente PCI a PCI-X
- No requiere controladores ni software

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Interfaz	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Tipo de Bus	PCI Express
Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar
ID del Conjunto de Chips	Pericom - PI7C9X118SL

Rendimiento

MTBF	143,897 hours
------	---------------

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	PCI Express x1
Puertos Internos	PCI (5V, 32-bit) Slot LP4 (4 pines; alimentación de unidad grande tipo Molex)

Software

Compatibilidad OS	OS Independent; No additional drivers or software required
-------------------	--

Observaciones
/ Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	El modelo PEX1PCI1 no es compatible con las tarjetas PCI de 32 bits y 3,3V. Es compatible solamente con las tarjetas PCI de 5V o universales de 3,3V/5V.
-------------------------------------	--

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 85°C (32°F to 185°F)
-----------------------	-----------------------------

Características Físicas

Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	5.3 in [13.5 cm]
Ancho del Producto	2.8 in [70.0 mm]
Altura del Producto	0.8 in [20.0 mm]
Peso del Producto	1.7 oz [49.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	5.7 in [14.4 cm]
Ancho de la Caja	6.9 in [17.5 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [32.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	4.3 oz [121.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Tarjeta PCI Express a PCI
	Soporte Extra de Perfil Completo
	Manual de Instrucciones

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

