



Tarjeta serie PCI Express 2 puertos

Dos puertos DB9; compatible con buses de carril PCI Express x1, x4, x8 y x16

SKU: 152082 | EAN-13: 0766623152082 | UPC: 766623152082

PCI Express ofrece el equilibrio perfecto entre costo, rendimiento, compatibilidad y funciones avanzadas para las plataformas informáticas actuales.

La tarjeta Serial PCI Express de Manhattan es la solución ideal para ampliar de forma rápida y confiable la conectividad de tu equipo. Permite agregar dos puertos serie DB9 a sistemas de escritorio compatibles con PCI Express, facilitando la conexión y comunicación estable con una amplia variedad de dispositivos periféricos industriales, comerciales y profesionales.

Rápida transferencia de datos

La tarjeta serie PCI Express Manhattan puede configurarse para alcanzar velocidades en baudios de hasta 230.400 bps para aprovechar las velocidades de transferencia de datos PCI Express de hasta 2,5 Gbps. El cumplimiento de las especificaciones PCI Express 1.1 garantiza que la mayoría de las computadoras de escritorio y dispositivos equipados con tarjetas PCI Express puedan funcionar al máximo rendimiento.

Instalación sencilla

Gracias a su alto desempeño, esta tarjeta puede configurarse para alcanzar velocidades de hasta 230,400 bps, aprovechando al máximo la arquitectura PCI Express con tasas de transferencia de hasta 2.5 Gbps. El cumplimiento con la especificación PCI Express 1.1 garantiza una operación fluida y un rendimiento consistente en la mayoría de los equipos de escritorio modernos.

Además, su diseño asegura una instalación sencilla y flexible, ya que es compatible con buses PCI Express x1, x4, x8 y x16. Las opciones de configuración del puerto COM permiten adaptar su funcionamiento a distintas necesidades, ofreciendo una solución versátil, eficiente y fácil de integrar en cualquier entorno de trabajo.

Features:

- Añade fácilmente dos puertos serie configurables a una computadora de escritorio
- Se adapta a los buses de carril PCI Express x1, x4, x8 y x16
- Se adapta a ranuras PCI estándar y de bajo perfil
- Instalación Plug and Play; intercambiable directo; compatible con Windows
- 3 años de Garantía (*Consulte el tiempo de garantía en su ciudad o país*)

Especificaciones:

Estándares y certificaciones:

- PCI Express 1.1
- PCI Administración de la energía 1.2
- CE
- FCC

Especificaciones del puerto:

- Dos puertos DB9 macho
- Tasa de transferencia de datos programable hasta 115,200 bps (baudios)
- Chipset serie WCH
- Operación sencilla 3.3 V
- Transferencia & recepción PEPS de 256 bytes
- Compatible con 16C550/16C552/16C554 y 16C750 UART

Especificaciones del bus:

- PCI Express x1
- Velocidad del bus: 2.5 Gbps
- Cumple con las especificaciones de PCI Express 1.1
- Cumple con las especificaciones de PCI Administración de energía 1.2

Diseño:

- Dimensiones (con bracket regular): 12 x 6.8 x 2 cm
- Peso (con bracket regular): 53.8 g

Requisitos del sistema

- Windows XP/Vista/7/8.1/10
- Sistema que permita PCI Express con una ranura disponible para tarjeta Express

Contenido del paquete:

- Tarjeta Serie PCI Express
- Dos brackets de bajo perfil
- Instrucciones

