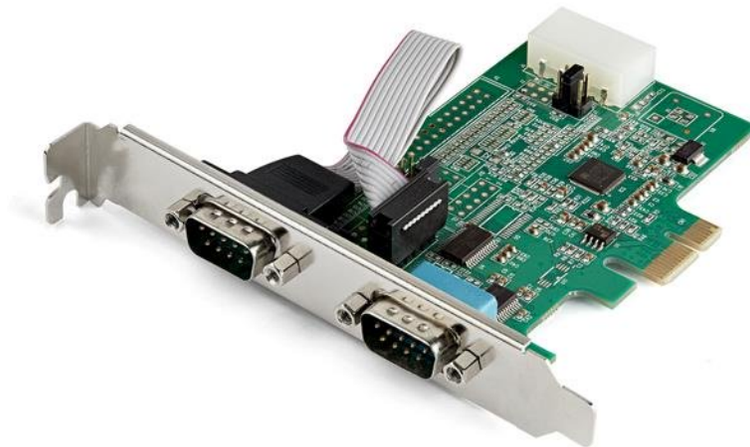


Tarjeta Adaptadora Serial PCI Express RS232 de 2 Puertos - UART 16950 - con Caché FIFO de 256 bytes - Chipset ASX99100 - con Bracket de Tamaño Completo - PEX2S952

Product ID: PEX2S953



Esta tarjeta adaptadora multipuerto serie RS232 PCI Express le permite agregar a su computadora dos puertos serie RS232 (DB9), a través de una ranura PCI Express (PCIe), como si fueran puertos serie nativos. La tarjeta PCIe de 2 puertos serie le permite interactuar con dispositivos serie, como lectores de tarjetas, impresoras, terminales PIN Pad y módems, a velocidades de hasta 921.6Kbps.

Máxima compatibilidad

Gracias a su amplia compatibilidad con diversos sistemas operativos, incluyendo Windows y Linux, esta tarjeta serie PCI E de 2 puertos se integra fácilmente en ambientes mixtos. La tarjeta viene pre-configurada con un soporte de perfil completo, e incluye soportes de perfil bajo opcionales, a fin de facilitar la instalación, independientemente del factor de forma de la caja. Esta tarjeta es un reemplazo directo para el modelo [PEX2S952](#).

Disfrute de tecnología óptima

Este adaptador PCIe a serie es compatible con las siguientes características:

- Compatible con la norma industrial 16950 UART
- Compatible con máxima velocidad de baudios de hasta 921.6Kbps
- Proporciona alimentación de salida de 5/12V en el pin 9 cuando se conecta alimentación externa
- Compatible con caché FIFO de 256 bytes de profundidad por transmisor y receptor
- Compatible con bits de data 9, 8, 7, 6, 5 (uno por puerto)
- Chipset Asix AX99100
- Compatible con PCI Express 1.1 básico

Favorito de los profesionales de TI desde 1985

StarTech.com somete todos sus productos a pruebas sobre compatibilidad y rendimiento, a fin de garantizar que cumplen o sobrepasan las normas de la industria, para así ofrecer productos de la más alta calidad a los profesionales de IT. Los asesores técnicos de Startech.com tienen una amplia experiencia con los productos y trabajan directamente con los ingenieros de Startech.com para ofrecer a los clientes asistencia preventa y postventa.

Producto avalado por la garantía de por vida de StarTech.com y soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Conexión con quioscos automatizados de autoservicio o cajeros ATM
- Conexión en aplicaciones POS (punto de venta) de ventas minoristas
- Instalación posible en estaciones de trabajo en oficina doméstica u oficina convencional
- Conecte varias impresoras serie y otros dispositivos de generación anterior a ordenadores modernos

Características

- Agregue capacidades RS232 DB9 sin adquirir un nuevo servidor o computadora
- Agregue capacidades RS232 DB9 sin adquirir un nuevo servidor o computadora
- Aproveche al máximo la integración del factor de forma (tamaño) del gabinete con un soporte de perfil bajo o perfil de tamaño completo
- Compatible con FIFO de 256 bytes de profundidad por transmisor y receptor
- Transferencias de datos a alta velocidad de hasta 921,6Kbps, mediante el Chipset ASIX AX99100

Hardware	Warranty	Lifetime
	Cantidad de Puertos	2
	Estilo de Puerto	Integrado en la Tarjeta
	ID del Conjunto de Chips	Asix AX99100
	Interfaz	Serial
	Tipo de Bus	PCI Express
	Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar (incluye soporte para Perfil Bajo)
Rendimiento	Bits de Datos	5, 6, 7, 8, 9
	Bits de Detención	1, 1.5, 2
	Control de Flujo	Ninguno, Xon/Xoff, RTS/CTS
	FIFO	256 Bytes
	Paridad	None, Odd, Even, Space, Mark
	Protocolo Serie	RS-232
	Tasa Máxima de Baudios	921,6 Kbps
Conector(es)	Puertos Externos	2 - DB-9 (9 pines, D-Sub) Macho
	Puertos Internos	1 - LP4 (4 pines; alimentación de unidad grande tipo Molex) Macho Input
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI Express x1 Macho
Software	Certificado WHQL de Microsoft	Sí
	Compatibilidad OS	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Linux 2.4.x a 2.6.x <i>Solo versiones LTS</i>
Observaciones / Requisitos	Nota	Salida de alimentación seleccionable en el pin 9 del puerto serie
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 5~85%
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 100°C (-4°F to 212°F)
	Temperatura Operativa	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Características Físicas	Altura del Producto	15.000
	Ancho del Producto	63.000
	Longitud del Producto	3 in [7.5 cm]
	Peso del Producto	56.000

Información de la Caja	Altura de la Caja	30.000
	Ancho de la Caja	170.000
	Longitud de la Caja	142.000
	Peso (de la Caja) del Envío	136.000
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Tarjeta serie de dos puertos 2 - Soporte de Perfil Bajo 1 - Guía rápida de inicio

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