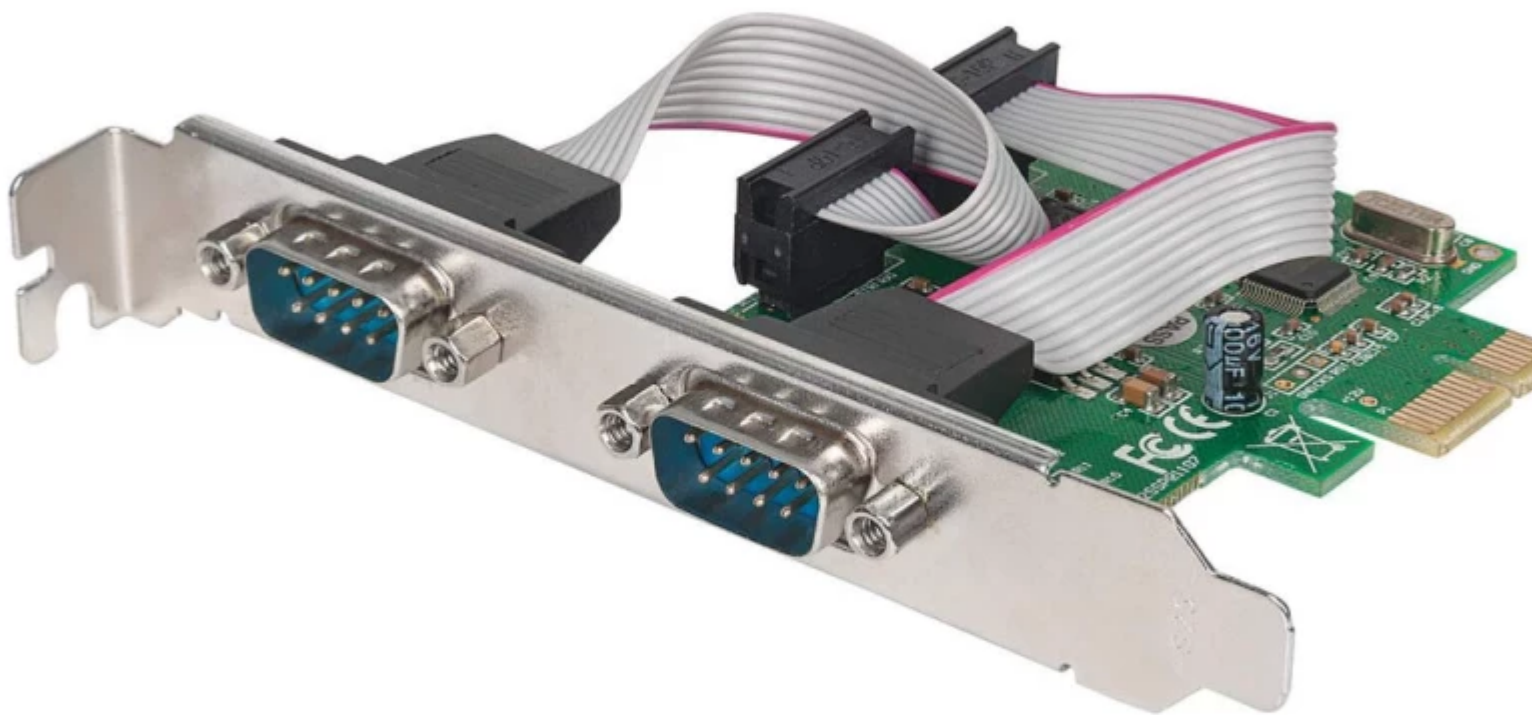


Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Manhattan Tarjeta Serial PCI Express

Manhattan Tarjeta Serial PCI Express, PCIe, De serie, CE, FCC, 2.5 Gbit/s, 68 mm, 120 mm
SKU: 152082

Información Técnica

- Marca: **Manhattan**
- Interfaz de host: **PCIe**
- Interfaz de salida: **De serie**
- Interno: **Si**

Aspectos destacados

PCI Express equilibra costo, rendimiento, compatibilidad y funciones avanzadas para plataformas de computo. La Tarjeta Serial PCI Express de Manhattan añade rápida y fácilmente dos puertos DB9 a computadoras de escritorio habilitadas con PCI Express para conectar y comunicarse con dispositivos periféricos serial. Rápida transmisión de datos La Tarjeta Serial PCI Express de Manhattan puede ser configurada para lograr tasas de transmisión de hasta 230,400 bps para aprovechar la velocidad de transferencia de datos de PCI Express de hasta 2.5 Gbps. Cumple con las especificaciones de PCI Express 1.1 que asegura que la mayoría de las computadoras de escritorio y dispositivos equipados con Tarjetas PCI Express puedan operar con todo su rendimiento. Instalación sencilla La Tarjeta Serial PCI Express de Manhattan encaja en buses x1, x4, x8 and x16, y sus puertos COM configurables permiten brindar una manera flexible de personalizar su uso en diversas necesidades.

Especificaciones

Puertos e Interfaces

Interfaz de host: **PCIe**

Interfaz de salida: **De serie**

Cantidad de puerto serial: **2**

Diseño

Interno: **Si**

Certificación: **CE, FCC**

Características

Rango de transferencia de datos (máx.): **2.5 Gbit/s**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Si**

Peso y dimensiones

Ancho: **68 mm**

Profundidad: **120 mm**

Altura: **20 mm**

Peso: **170 g**

Empaquetado de datos

Soportes de montaje incluidos: **Si**

Controladores incluidos: **Si**

Manual: **Si**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84733020**

Link: <https://mcashop.mx/producto/100963/manhattan-tarjeta-serial-pci-express>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.