



StarTech.com Tarjeta Adaptadora Serial PCI Express RS232 de 4 Puertos - Tarjeta Controladora Serial PCIe RS232 - PCIe a Serie DB9 - UART 16950 - Tarjeta de Expansión - Windows y Linux, PCIe, De serie, Altura total / Bajo perfil, RS-232, Verde, 214358 h

StarTech.com Tarjeta Adaptadora Serial PCI Express RS232 de 4 Puertos - Tarjeta Controladora Serial PCIe RS232 - PCIe a Serie DB9 - UART 16950 - Tarjeta de Expansión - Windows y Linux, PCIe, De serie, Altura total / Bajo perfil, RS-232, Verde, 214358 h

SKU: PEX4S953

Información Técnica

Marca: **StarTech.com**
 Interfaz de host: **PCIe**
 Interfaz de salida: **De serie**
 Interno: **Si**

Aspectos destacados

StarTech.com Tarjeta Adaptadora Serial PCI Express RS232 de 4 Puertos - Tarjeta Controladora Serial PCIe RS232 - PCIe a Serie DB9 - UART 16950 - Tarjeta de Expansión - Windows y Linux. Interfaz de host: PCIe, Interfaz de salida: De serie, Factor de forma de tarjeta de expansión: Altura total / Bajo perfil. Color del producto: Verde, Tiempo medio entre fallos: 214358 h, Certificación: CE, FCC, Microsoft WHQL. Circuito integrado: Asix AX99100, Velocidad de transmisión: 921.6 Kbit/s, PEPS (Primeras Entradas, Primeras Salidas): 256 B. Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10..., Sistemas operativos de servidor soportados: Windows Server 2003, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows.... Ancho: 63 mm, Profundidad: 75 mm, Altura: 15 mm

Especificaciones

Puertos e Interfaces
Interfaz de host: PCIe
Interfaz de salida: De serie
Factor de forma de tarjeta de expansión: Altura total / Bajo perfil
Cantidad de puerto serial: 4
Tipo de serie de interfaz: RS-232
Diseño
Interno: Si
Color del producto: Verde
Tiempo medio entre fallos: 214358 h
Certificación: CE, FCC, Microsoft WHQL
Características
Circuito integrado: Asix AX99100
Velocidad de transmisión: 921.6 Kbit/s
PEPS (Primeras Entradas, Primeras Salidas): 256 B

Bits de datos: **5, 6, 7, 8, 9**

Bits de parada: **1, 1.5, 2**

Bit de paridad: **Even, Mark, No, Extraño, Espacio**

Tipo de control de flujo: **No, RTS/CTS, XON/XOFF**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 80 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 100 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 85%**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterpris**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Sistemas operativos de servidor soportados: **Windows Server 2003, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016**

Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Peso y dimensiones

Ancho: **63 mm**

Profundidad: **75 mm**

Altura: **15 mm**

Peso: **50 g**

Empaquetado de datos

Cantidad: **1**

Cables incluidos: **De serie**

Soportes de montaje incluidos: **Si**

Guía de instalación rápida: **Si**

Ancho del paquete: **150 mm**

Largo del paquete: **210 mm**

Alto del paquete: **50 mm**

Peso del paquete: **371 g**

Datos de logística

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

Cantidad por caja principal: **16 pieza(s)**

Largo de la caja principal: **340 mm**

Longitud de la caja principal: **480 mm**

Alto de la caja principal: **240 mm**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/110579/startechcom-tarjeta-adaptadora-serial-pci-express-rs232-de-4-puertos-tarjeta-controladora-serial-pcie-rs232-pcie-a-serie-db9-uart-16950-tarjeta-de-expansion-windows-y-linux-pcie-de-serie-altura-total-bajo-perfil-rs-232-verde-214358-h>