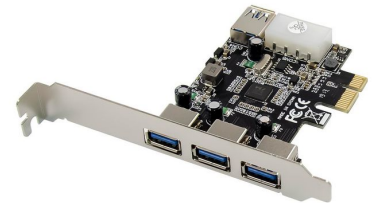


MPN: MC-USB3.0-F2B2-V2

Tarjeta de Expansión PCIe USB3.0 3+1 Puertos VL805

Este producto es un controlador de host USB 3.0 de un solo chip que permite a una plataforma equipada con PCI Express interactuar con dispositivos USB de Súper Velocidad (5Gbps), Alta Velocidad (480Mbps), Velocidad Completa (12Mbps) y Baja Velocidad (1.5Mbps). Los usuarios pueden conectar fácilmente su almacenamiento masivo, impresora, escáner, concentrador, cámara y cualquier otro dispositivo USB. Incluye soporte de perfil bajo.



- Cumple con la Especificación Universal Serial Bus 3.0 Revisión 1.0
- Cumple con las Especificaciones de Universal Serial Bus 2.0
- Cumple con la Especificación de Interfaz de Controlador de Host eXtensible Revisión 1.0
- Compatible con la especificación base de PCI Express 2.0
- Soporta función USB Legacy, cuatro puertos descendentes soportan Súper Velocidad (SS), Alta Velocidad (HS), Velocidad Completa (FS) y Baja Velocidad (LS)
- Salida máxima de 5V/900mA a cada puerto USB 3.0
- Conector de alimentación de 4 pines para potencia adicional
- Totalmente compatible con plug and play y hot plug

Especificaciones

Design	Interno	Yes
Features	Ancho de banda	5 Gbit/s
	Chipset	Via VL805
Operational conditions	Temperatura de funcionamiento (T-T)	5 - 35 °C
Packaging data	Cantidad	1
Ports & interfaces	Interfaz de salida	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
	Interfaz host	PCI Express
	Puertos USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A	2
Power	Corriente de salida	0,9 A
	Voltaje de salida	5 V
System requirements	Sistemas operativos Windows soportados	Yes
Vendor information	Brand Name	MicroConnect
	Warranty	3 Año/s

Otras imágenes

