

MPN: MC-USB3.0-T4B

Carte d'extension PCIe USB3.0 à 4 ports VL805

Ce produit est un contrôleur hôte USB 3.0 à puce unique qui permet à une plateforme équipée de PCI Express d'interfacer avec des appareils USB Super-Speed (5 Gbps), High-Speed (480 Mbps), Full-Speed (12 Mbps) et Low-Speed (1,5 Mbps). Les utilisateurs peuvent facilement connecter leur stockage de masse, imprimante, scanner, hub, caméra et tout autre périphérique USB à utiliser.

- Conforme à la spécification Universal Serial Bus 3.0 Révision 1.0
- Conforme aux spécifications Universal Serial Bus 2.0
- Conforme à la spécification eXtensible Host Controller Interface Révision 1.0
- Conforme à la spécification de base PCI Express 2.0
- Prend en charge la fonction USB Legacy, quatre ports descendants prenant en charge Super-Speed (SS), High-Speed (HS), Full-Speed (FS) et Low-Speed (LS)
- Sortie maximale de 5V/900mA pour chaque port USB 3.0
- Connecteur d'alimentation à 4 broches pour une puissance supplémentaire
- Entièrement compatible avec le plug and play et le hot plug



Caractéristiques

Caractéristiques	Jeu de composants	Via VL805
Connectivité	Interface de l'hôte	PCI Express
	Interface de sortie	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Design	Interne	Oui
Vendor information	Brand Name	MicroConnect
	Homepage	https://microconnect.me/
	Warranty	3 Année (s)

Autres photos

