

Carte Série PCI Express RS232 à 4 Ports avec Câble de Connexion - Remplacé par PEX4S953LP

N° de produit: PEX4S553B



La carte série 4 ports PCI Express PEX4S553B (avec câble de commande) permet d'ajouter 4 ports de série RS232 grâce à une seule fente d'extension PCI-E et un câble inclus 1 à 4 qui permet d'ajouter 4 ports de série à une fente unique à faible encombrement. Cette carte série comporte une puce unique native qui produit une fiabilité et une vitesse optimales en réduisant la charge de l'unité centrale jusqu'à 48 % par rapport aux cartes série à puce pont traditionnelles. Une solution économique pour brancher des périphériques série traditionnels à des ordinateurs compatibles PCI-E. L'adaptateur série multiport inclut des supports pleine hauteur et faible encombrement/demi-hauteur convenant à des ordinateurs standard et à format réduit. Il est compatible avec une vaste gamme de systèmes d'exploitation, y compris Windows®, Linux et MAC OS. Ce produit remplace notre carte PEX4S552B.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Point de vente (lecteurs de carte de crédit/débit POS, imprimantes de reçus, lecteurs de code barre, caisses enregistreuses, balances).
- Fabrication (machines à commande numérique, équipement de commande de processus, lecteurs de code à barres, imprimantes série)
- Se connecte à tous les périphériques parallèles et série spécialisés, comme les imprimantes, les scanners, les adaptateurs de terminal RNIS, les lecteurs CD-R/RW, les lecteurs Zip® et les lecteurs de carte mémoire.
- Contrôle de l'environnement (éclairage, température, horloges)
- Loisirs (terminaux de loterie vidéo, machines à sous, systèmes de jeux).
- Soins de santé (équipement de surveillance des patients, postes infirmiers, modems)
- Sécurité (contrôle UPS, panneaux de clé d'accès, caméras vidéo, lecteurs de carte, modems)
- Hôtels/restaurants (imprimantes série, lecteurs de code barre, clavier, souris, imprimante de reçus, lecteur de carte de crédit/débit).
- Grand public (modems, PDA, appareils photos numériques, imprimantes)
- Mise en réseau RNIS

Spécifications techniques

- Conception monopuce native
- Inclut un pleine hauteur et faible encombrement/demi-hauteur
- Chemin de transmission/réception de profondeur de PEPS 256 octets sur puce, pour chaque port.
- PCI Express voie unique (x1) avec débit jusqu'à 2,5 Gb/s.
- Prise en charge du contrôle du flux de matériel et logiciel.
- Prend en charge les vitesses de transfert de données jusqu'à 250 Kb/s sur chaque port.
- Conforme aux spécifications de base PCI Express révision 1.0a
- Contrôle du flux hors bande automatisé à l'aide de CTS/RTS et DSR/DTR.

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de ports	4

Interface	Série
Type de bus	PCI Express
Type de carte	Faible encombrement (support standard inclus)
Style de port	Intégré à la carte
ID du chipset	ASIX Moschip MCS9904CV-AA

Performance

Protocole série	RS-232
Débit en bauds max.	230,4 Kb/s
Bits de données	5, 6, 7, 8
PEPS	256 Bytes
Parité	Even, Odd, None, Space and Mark
MTBF	324 892 heures

Connecteur(s)

Types de connecteur	1 - PCI Express x1
Ports externes	4 - DB-9 (9 broches , D-Sub)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® DOS, 95, 98SE, 2000, CE 5.0/6.0, Embedded System 2009, POSReady 2009, XP Embedded, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 Mac OS X® 10.4 à 10.10 Linux Kernel 2.6.x et plus Versions LTS uniquement
Certifié Microsoft WHQL	Oui

Alimentation

Tension d'entrée	12V DC
Tension de sortie	12V DC

Conditions
environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humidité	Humidité relative de 5~85 %

Caractéristiques
physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier
Longueur du produit	3.2 in [8.0 cm]
Largeur du produit	0.5 in [1.2 cm]
Hauteur du produit	2.7 in [6.8 cm]
Poids du produit	8.4 oz [239.0 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	8.3 in [21.0 cm]
Largeur du Paquet	5.7 in [14.5 cm]
Hauteur du Paquet	1.6 in [4.0 cm]
Poids brut	12.2 oz [346.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Carte série PCI Express 4 ports
	1 - Câble de dérivation
	1 - Support pleine hauteur
	1 - CD de pilote
	1 - Manuel d'instruction

Informations de
garantie

Warranty

À Vie

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis