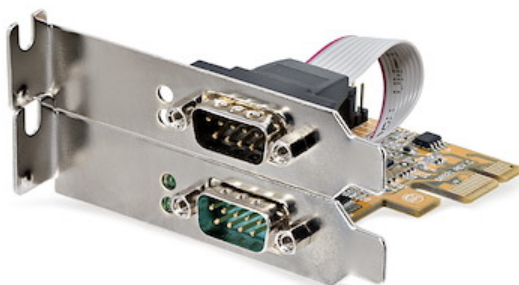


Carte d'Interface Série PCI Express à 2 ports, Carte Série PCIe à 2 Ports vers RS232 (DB9), UART 16C1050, Supports à Profil Bas/Plein, Rétention COM, pour Windows/Linux

Nº de produit: 21050-PC-SERIAL-LP



Ajoutez le support de communication série à un système Small Form Factor (SFF) ou de taille normale, en utilisant cette carte série à deux ports. Le support RS-232 (DB9) permet de contrôler et de communiquer avec des périphériques série.

Installez cette carte pour permettre l'utilisation continue des périphériques série hérités, en évitant les temps d'arrêt et les mises à niveau coûteuses. La carte série PCIe à 2 ports est idéale pour les mises à niveau de systèmes dans un large éventail d'applications pour les secteurs de la logistique, de la fabrication et du fret, ainsi que pour l'industrie informatique, comme les équipements de point de vente, les systèmes de sécurité, les installations A/V, etc.

La carte RS-232 dispose de deux ports avec prise en charge de l'UART 16C1050, d'une FIFO de 256 octets (émission/réception), de vitesses bidirectionnelles allant jusqu'à 921,6 Kbps par port, des supports à profil bas sont inclus pour les systèmes SFF et des voyants d'état du port série. En outre, il prend en charge les systèmes Windows et Linux pour une compatibilité maximale.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

### Spécifications techniques

- **PCIE À SÉRIE** : Connectez des périphériques série RS232 (DB9) à un PC avec cette carte série PC à profil bas ; Elle prend en charge l'UART 16C1050 haute performance sur les 2 ports DB9 mâles. Surveillez l'activité grâce aux DEL intégrés à la carte PCIe DB9
- **COMPATIBILITÉ DES APPAREILS** : Utilisez cette carte pour connecter des lecteurs de codes à barres/imprimantes de reçus/balances/appareils médicaux/etc. La carte UART PCIe fournit une alimentation 5V/12V sur la broche 9 ; Support à profil complet inclus
- **APPLICATIONS** : Cette carte est idéale pour les applications info telles que les salles de serveurs/logistique/laboratoires. Continuez à utiliser le matériel existant avec cette carte PCIe RS232. Le port DB9 accepte les câbles série à verrouillage par vis
- **SPÉCS DE LA CARTE À DOUBLE PORT SÉRIE** : 16C1050 UART ; Bauds maximum 921.6Kbps par port ; FIFO 256 Byte ; Réception COM ; Win/Linux ; Chipset ASIX AX99100 ; Modes de parité Odd/Even/Mark/Space/None; 5/6/7/8/9 Bits de données ; PCIe 2.0 x1 ; Profil complet
- **LE CHOIX DU PROFESSIONNEL DE L'IT** : Conçue et fabriquée pour les professionnels de l'IT, cette carte PCIe vers RS232 est soutenu pendant 2 ans et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite à vie 24/5

---

#### Matériel

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Politique de garantie | 2 Years                                       |
| Nombre de ports       | 2   |
| Interface             | Série   |
| Type de bus           | PCI Express                                   |
| Type de carte         | Faible encombrement (support standard inclus) |
| Style de port         | Intégré à la carte                            |
| Normes de l'industrie | PCI Express Version 2.0 x1                    |
| ID du chipset         | ASIX - AX99100                                |
|                       | ASIX - ZT3243LFY                              |

---

#### Performance

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Protocole série | RS-232 |
|-----------------|--------|

---

|                     |                                  |
|---------------------|----------------------------------|
| Débit en bauds max. | 921,6 Kb/s                       |
| Bits de données     | 5, 6, 7, 8, 9                    |
| PEPS                | 256 Bytes                        |
| Contrôle de flux    | Matériel et logiciel             |
| Parité              | Even, Odd, None, Space, and Mark |

---

**Connecteur(s)**

|                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| Connecteur A   | 1 - Slot PCI Express x1           |
| Ports externes | 2 - DB-9 (9 broches , D-Sub) mâle |

---

**Logiciel**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Compatibilité système d'exploitation | Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11Windows Server® 2016, 2019Linux 2.6.13 et plus. Versions LTS uniquement |
|--------------------------------------|---|

---

**Notes spéciales / Configuration**

|   |   |
|---|---|
| Configurations du système et du câblage | Ordinateur avec un emplacement PCI Express x1 ou supérieur disponible |
|---|---|

---

**Indicateurs**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Indicateurs lumineux | 2 - Port 1. Clignotement vert = Activité<br>Port 2. Clignotement vert = Activité |
|----------------------|--|

---

**Conditions environnementales**

|                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Température de fonctionnement | 0°C to 55°C (32°F to 131°F)    |
| Température de stockage       | -40°C to 75°C (-40°F to 167°F) |
| Humidité                      | Humidité relative de 5 ~ 95 %  |

---

**Caractéristiques physiques**

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Couleur             | Jaune           |
| Type de boîtier     | Acier           |
| Longueur du produit | 2.6 in [6.7 cm] |

---

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Largeur du produit | 2.6 in [6.6 cm]  |
| Hauteur du produit | 0.7 in [1.8 cm]  |
| Poids du produit   | 5.6 oz [160.0 g] |

---

Informations  
d'emballage

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Quantité par paquet | 1                |
| Longueur du Paquet  | 8.3 in [21.1 cm] |
| Largeur du Paquet   | 5.7 in [14.5 cm] |
| Hauteur du Paquet   | 1.6 in [4.1 cm]  |
| Poids brut          | 5.6 oz [160.0 g] |

---

Contenu du paquet

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Inclus dans le paquet | 1 - Carte série PCIe à deux ports |
|                       | 1 - Support pleine hauteur        |
|                       | 2 - Support faible encombrement   |
|                       | 1 - Guide de démarrage rapide     |

---

Informations de  
garantie

|          |       |
|----------|-------|
| Warranty | 2 ans |
|----------|-------|

---

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