

4-port db9 rs232 serial pcie card Codice CK318454 **EAN** 4015867236628 CONCEPTRONIC Marca Part number EMRICK12B Storage unit Unità di vendita Cadauno Confezione 1 1 **Imballaggio** Peso (kg) 0.36

La scheda PCIe 4 porte DB9 RS232 seriale è dotata di quattro porte seriali che consentono una facile espansione per dispositivi aggiuntivi. Le porte seriali supportano il protocollo RS-232 con una velocità di trasmissione fino a 115200bps e supportano anche il controllo di flusso hardware e software.

Caratteristiche principali

- Espande la connettività del sistema con l'aggiunta di 4 porte seriali RS232 (DB9)

1785

- Conforme a PCI Express 2.0 Gen 1
- FIFO su chip con profondità di 256 byte nel percorso di trasmissione e ricezione di ciascuna porta
- Supporta la modalità IrDA lenta (fino a 115200bps) su tutte le porte seriali

SPECIFICHE

Volume (cm³)

Marca	CONCEPTRONIC
Velocità trasmissione dati	0 mbit/s
Connettori	seriale

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Connettori	Seriale
Numero porte	4
BUS	PCI Express
DIMENSIONI	
Altezza massima	85 mm
Larghezza massima	3 mm
Profondità massima	69 mm
CONFEZIONE	
Cavi	Non incluso
Manuali	Guida rapida multilingue
Software	
ALIMENTAZIONE	
Led	Non presenti
PRESTAZIONI	
Velocità trasmissione dati	0 Mbit/s