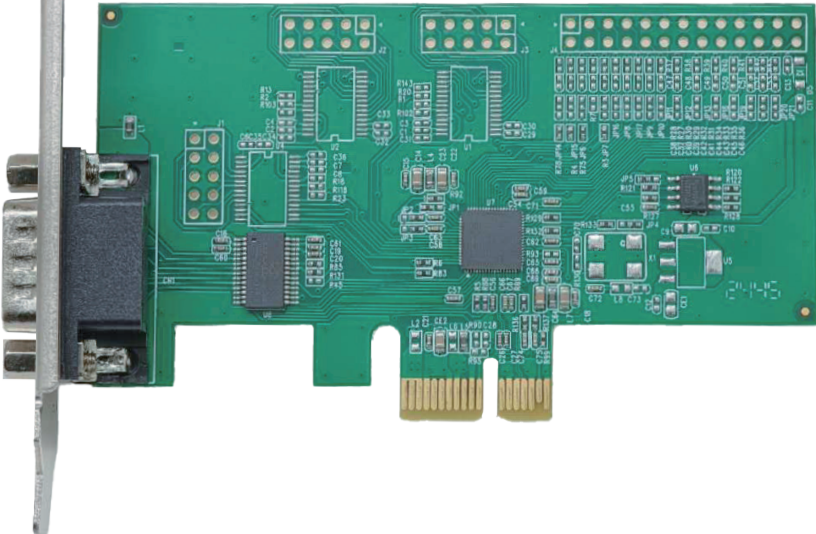


RS232C×1ポート 増設 PCI Express ボード

E1SL
Ver.3

PCI EXPRESS
PCI Express
x1 形状



ポート数
外部ポート
9ピン × 1ポート

Controller
ASIX
99100A

省スペース型パソコン用
ロープロファイル
ブラケット付替

デスクトップパソコンのPCI Expressスロットに接続する事で
RS232C(シリアルCOM)を1ポート増設する事が出来ます。

PCI Express x1～x16スロット接続に対応 ※1

本製品は汎用性が高いx1形状です。

マザーボードのPCI Express x1～x16形状のいずれかに取付が可能です。



省スペース型(スリム)パソコンに対応 ※2

ロープロファイルブラケットを付属しているので通常のPCはもちろんのこと、スリム型ハーフハイドと呼ばれるPCでも取付が可能です。



長らく定評があるAX99100コントローラー

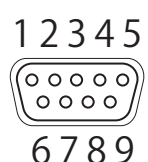
ASIX社AX99100コントローラを搭載



ASPMパワーマネージメント対応

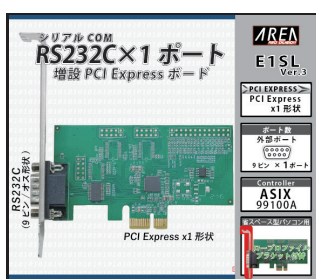
PCI Power Management 1.2 準拠

ポートピニアサイン



1	D	C	D
2	R	x	D
3	T	x	D
4	D	T	R
5	S	G	
6	D	S	R
7	R	T	S
8	C	T	S
9	R		I

増設インターフェース	RS232C(シリアルCOM/9ピンオス)
対応通信速度	75～128000bps
シリアルコントローラ	ASIX99100A (16C550互換UART相当)
ビットデータ	4/5/6/7/8
スタートビット	1
ストップビット	1/1.5/2
parity	Even/odd/None/Mark/Space
フロー制御	Xon/Xoff,none,Hardware
スロット形状	PCI Express x1形状
本体サイズ	約57×102mm(ポート含まず)(約42g)
対応OS	Windows10～
付属品	・ロープロファイルブラケット



1593

SD-PE99-1SL3

メーカー	JANCODE	商品名	型番
AREA RED	4580722551593	E1SL Ver.3	SD-PE99-1SL3

【パッケージサイズ】 約140×174×38mm/ 約140g



Made In China



4580722551593