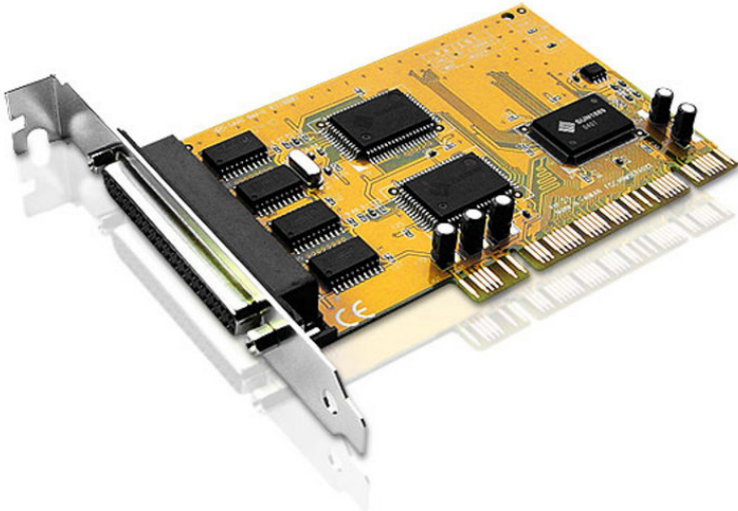


---

## IC-104S

RS232 4 port PCI card



RS232 converters and extenders are heavily represented in many enterprise fields. • The telecommunication industry • Auto-teller machines • Airport check-in and flight schedule display systems • Automatic postal machines • Power and energy distribution monitoring and control systems • Highway tunnel monitoring and traffic lights • Building automation from remote image transmission to elevator control.

販売  
終了

### 特長

- Fully compliant with PCI Spec. Ver2.2 standard.
- Supports both 64-bit & 32-bit PCI Bus and 3.3V & 5V connector keys.
- High speed serial port support baud rates up to 921.6Kbps.
- High-tech 128K FIFO can reduce CPU loading, interrupting and improving system performance dramatically.
- Plug and Play, I/O address and IRQ assigned by BIOS.
- Works with various type of DB9M / DB25M serial devices.
- Ready for the Intel® Itanium® and AMD® Athlon® 64R 64-bit CPU on the Microsoft Windows® XP 64-bit Edition Version 2003 and Windows® Sever 2003 for 64-bit Itanium-based or Extended Systems.
- Ideal for 56K V.90 external modems and ISDN terminal adapters, PDA, UPS, barcode scanner and other high-speed serial port devices.
- OS Compatibility :DOS?WIN98?WIN ME?WIN NT?WIN 2K and WIN XP.

## 仕様

操作モード	ハンドシェイクモード
バストランシーバー	RS-232 全二重
各配線ドライバー	1 (RS-232)
各配線レシーバー	1 (RS-232)
ハードウェア	
コントローラー	UART (16C650互換)
バスインターフェース	64ビット&32ビットPCIバス - 3.3V & 5V コネクタキー
コネクタ	DB-37ピン メスポート×1 ⇒ 4ポートDB-9ピン オス またはDB-25ピン オス
通信	
IRQ & I/Oアドレス	BIOSによって割り当て
FIFO	32バイト ハードウェアFIFO、128キロバイト ソフトウェアFIFO
ボーレート	75 bps ~ 921.6 Kbps
データビット	4、5、6、7、8
ストップビット	1、1.5、2
パリティ	偶数、奇数、無、マーク、スペース
フロー制御	無、Xon/Xoff、ハードウェア
信号	DCD、RxD、TxD、DTR、GND、DSR、RTS、CTS、RI
対応ドライバー	
64ビットシステム	Intel Itanium、AMD Athlon64 CPU
Microsoft	DOS、Windows 3.x /9x / ME / NT / 2000 / XP / 2003
Linux	2.0.x / 2.2.x / 2.4.18 / 2.4.20
DOS	DOS
動作環境	
動作温度	0 ~ 57°C
保管温度	-20 ~ 85°C
湿度	5 ~ 95% RH