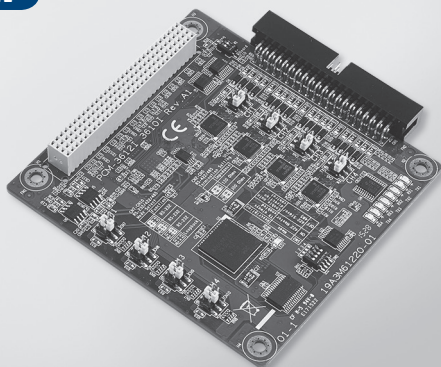


# PCM-3612I

## 4-port RS-232/422/485 PCI-104 Module

NEW



### Specifications

#### General

- **Card Interface** PCI-104
- **Connectors** 1 x 40-pin header
- **Ports** 4
- **Power requirements** +3.3V @ 260 mA (Typical)  
+3.3V @ 530 mA (Max.)

#### Communications

- **Data Bits** 5, 6, 7, 8
- **Signals** RS-232: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI and GND  
RS-422: TxD+, TxD-, RxD+, RxD-, GND, CTS+, CTS-, RTS+ and RTSRS-  
485: Data+, Data- and GND
- **Parity** None, Even, or Odd
- **Speed** 50 bps ~ 921.6 kbps
- **Stop Bits** 1, 1.5, 2
- **Termination Resistor** 120  $\Omega$  & 300  $\Omega$

#### Environment

- **Operating Humidity** 0 ~ 90 % RH
- **Operating Temperature** -40 ~ 85°C (-40 ~ 185°F)
- **Storage Temperature** -40 ~ 85°C (-40 ~ 185°F)

### Features

- Automatic RS-485 data flow control
- LED indicators: TX, RX
- Standard PC ports: COM1, COM2, COM3, COM4 compatible
- Supports Windows 7/8/10
- Supports Linux driver
- Powerful and easy-to-use utility (ICOM Tools)

### Ordering Information

- **PCM-3612I-AE** 4-port RS-232/422/485 PCI-104 Module



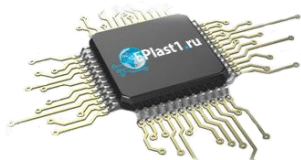
Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.