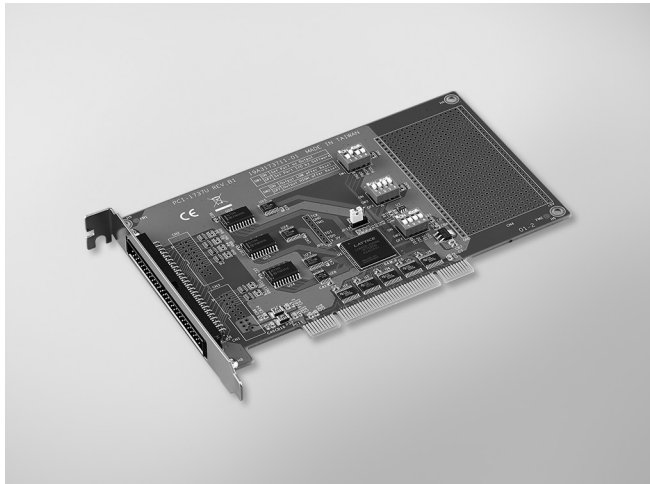


PCI-1737U

24-ch Digital I/O Universal PCI Card



FCC CE RoHS

Specifications

Digital Input

- **Channels** 24 (shared with output)
- **Compatibility** 5 V/TTL
- **Interrupt Input** 1 (PC00)
- **Input Voltage** Logic 0 : 0.8 V (max.)
Logic 1 : 2 V (min.)

Digital Output

- **Channels** 24 (shared with input)
- **Compatibility** 5 V/TTL
- **Output Voltage** Logic 0 : 0.8 V max. @+24 mA (sink)
Logic 1 : 2 V min. @-15 mA (source)

General

- **I/O Connectors** 50-pin box header
- **Dimensions (L x H)** 170 mm x 100 mm (6.9" x 3.9")
- **Power Consumption** +5V @ 300 mA (max.)
- **Operating Temperature** 0 ~ 60°C (32 ~ 140°F)
- **Storage Temperature** -20 ~ 70°C (-4 ~ 158°F)
- **Storage Humidity** 5 ~ 95% RH, non-condensing
- **Certification** CE/FCC

Features

- TTL-level digital input and output compatibility
- Emulates mode 0 of 8255 PPI
- Interrupt handling capability
- Output status readback
- PCI universal card

Ordering Information

- **PCI-1737U** 24-ch Digital I/O Universal PCI Card
- **Accessories**
- **PCL-10120-1E** IDC-20 Flat Cable, 1 m
- **PCL-10120-2E** IDC-20 Flat Cable, 2 m
- **PCL-10150-1.2E** 50-pin Flat Cable, 1.2 m
- **ADAM-3920** 20-Pin Flat Cable Terminal, DIN-rail Mount
- **ADAM-3950** 50-pin DIN-rail Flat Cable Wiring Board



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, помошь 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 помошь 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

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