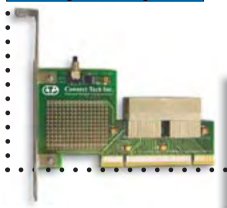
Adanmep PCI / CompactPCI



Характеристики

Плата Структура Четырёхслойная печатная плата Два сигнальных слоя, один слой разделения питания(+5 B, +VI/O, +3,3 B) и один слой заземления

Разъём CompactPCI типа A (папа)

Разъемы ORB PCI низкого и стандартного профиля

Рабочий диапазон От -30°C до 65°C

температур Размеры

Высота: 6,40 см **Длина:** 12,00 см

Гарантия

Пожизненная

Коротко о продукте

- 💞 Адаптер PCI / CompactPCI
- 🝼 Поддержка 3,3 и 5 В
- 🐔 Кнопка сброса
- 🝼 Не требует конфигурирования

Описание

Позволяет монтировать плату CompactPCI в систему со стандартной шиной PCI (3.3 или 5 B).

Является пассивной расширительной платой.

Рабочий диапазон температур от -30 $^{\circ}$ С до 65 $^{\circ}$ С.

Возможность сброса подключённой тестируемой платы с помощью кнопки сброса.

Имеет макетную площадку, состоящую из сетки контактов 16 х 11 с шагом .100″ для монтажа электрических схем и тестирования.

Имеет 14 отверстий +5 В и ряд заземления.

110-контактный разъём CompactPCI типа A (папа) для подключения платы Compact PCI к инструментальной системе.

Не требует дополнительных кабелей или аппаратного конфигурирования.



Телефон: +7-812-702-0833 Телефон: +7-812-373-0260