

Описание

Позволяет монтировать 8- или 16-битные платы PC/104 к стандартные ISA-системы.

Является пассивной расширительной платой.

Рабочий диапазон температур от -30°C до 65°C.

Возможность сброса подключённой тестируемой платы с помощью кнопки сброса.

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

Имеет 14 отверстий +5 В и ряд заземления.

Проходные разъёмы типа PC/104.

Не требует дополнительных кабелей или аппаратного конфигурирования.



Характеристики

Плата	Двухслойная печатная плата
Структура	Два сигнальных слоя Проходной соединительный разъём типа PC/104 ISA ORB
Рабочий диапазон температур	От -30°C до 65°C
Размеры	Высота: 10,68 см Длина: 15,62 см
Гарантия	Пожизненная

Коротко о продукте

- ✓ Адаптер ISA / PC/104
- ✓ Разъёмы PC/104
- ✓ Кнопка сброса
- ✓ Проходные разъёмы
- ✓ Не требует конфигурирования