

Плата отладки PCI Dump Switch Card

Описание

Данная плата предназначена для разработчиков драйверов.

Способна генерировать аварийный дамп памяти или переключаться в режим отладчика при сбое системы.

Специальная кнопка для запуска немаскируемого прерывания (NMI).

Универсальная 32-битная плата PCI (совместима с PCI 2.3).

Рабочий диапазон температур от 0°C до 65°C.

Прозрачный мост PCI/PCI.

Низкопрофильный формат MD1 (11,99 см в длину).



Характеристики

Плата	Четырёхслойная печатная плата
Структура	Два сигнальных слоя, два слоя питания, один слой разделения питания, один слой заземления. Универсальный PCI (32-битный) соединительный разъём PCI ORB.
Рабочий диапазон температур	От 0°C до 65°C
Размеры	Высота: 6,44 см Длина: 11,99 см
Гарантия	Пожизненная

Коротко о продукте

- ✓ Шина Universal PCI
- ✓ Внешняя кнопка для запуска немаскируемого прерывания
- ✓ Низкопрофильный формат MD1