



Сервисные и технологические устройства

Переходник PCI-CPCI ИВЮТ.469135.015 (модель ADP001)

Спецификация

Переходник используется для подключения различных плат конструктива CompactPCI 3U в компьютер с шиной PCI (конструктив Desktop).

Используется в качестве технологического (сервисного) средства для настройки и отладки плат конструктива CompactPCI 3U в обычном настольном компьютере.

Отличительные особенности

- *Возможность питания подключаемой платы от шины PCI или от внешнего источника питания*

Таблица 1 - Основные характеристики		
Параметр	Значение	Примечание
Количество подключаемых плат мезонина РМС	1	
Конструктив подключаемой платы	Compact PCI 3U	Соединитель J1 CPCI
Масса, г	80	
Габаритные размеры, мм	131x207x20	
Условия эксплуатации	Температура окружающей среды С(0..+70°C), С1 (0..+50°C) или Е6(-40..+70°C), непрерывная круглосуточная работа	
Приемка	ОТК или ВП (ПЗ)	

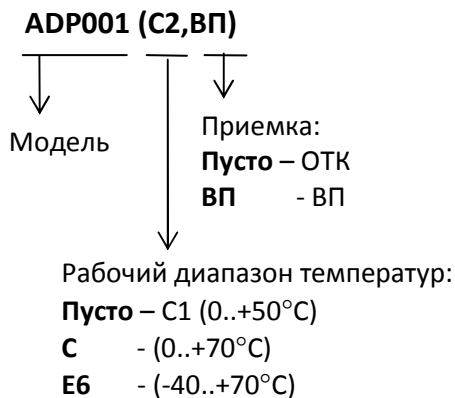
Комплектность и условия поставки

Комплект поставки:

- 1) Переходник
- 2) Проставка питания 1 ИВЮТ.625644.043
- 3) Этикетка
- 4) Упаковочная тара

Статус: серийное производство

Информация для заказа



Примеры:

ADP001 – диапазон С1, приемка ОТК

ADP001 (Е6, ВП) – диапазон Е6, приемка ВП

Дополнительное оборудование и аксессуары

- Проставка питания 2 ИВЮТ.625644.044 – подключается вместо проставки питания 1 для подачи питания +3,3В, +5В и +12В от внешнего источника на подключаемую плату CompactPCI (дополнительная информация - на сайте www.screen-co.ru).

Дополнительная информация

Дополнительная информация по устройству, последние версии эксплуатационной документации – на сайте www.screen-co.ru.