



Россия, Московская область, г. Жуковский, тел./факс +7(495)790-7178, www.screen-co.ru, e-mail: info@screen-co.ru



Сервисные и технологические устройства

Носитель мезонина РМС ИВЮТ.469135.001 (модель ADP002)

Носитель мезонина РМС ИВЮТ.469135.001-01 (модель ADP002-1)

Спецификация

Носитель мезонина РМС (далее носитель) используется для подключения различных мезонинов РМС в компьютер с шиной CompactPCI 3U с возможностью вывода сигналов пользователя через объединительную плату CompactPCI в соответствии со спецификацией «РМС on CompactPCI» PICMG 2.3

Отличительные особенности

- *Возможность вывода сигналов с платы мезонина на соединитель J2 Compact PCI (тыльный ввод/вывод)*

Таблица 1 - Основные характеристики		
Параметр	Значение	Примечание
Количество подключаемых плат мезонины РМС	1	
Тип носителя	Пассивный	Без моста PCI
Конструктив	Compact PCI 3U	
Масса, г	150	
Габаритные размеры, мм	131x207x20	
Условия эксплуатации	Температура окружающей среды С(0..+70°C), С1(0..+50°C) или Е6(-40..+70С), непрерывная круглосуточная работа	
Приемка	ОТК или ВП (ПЗ)	

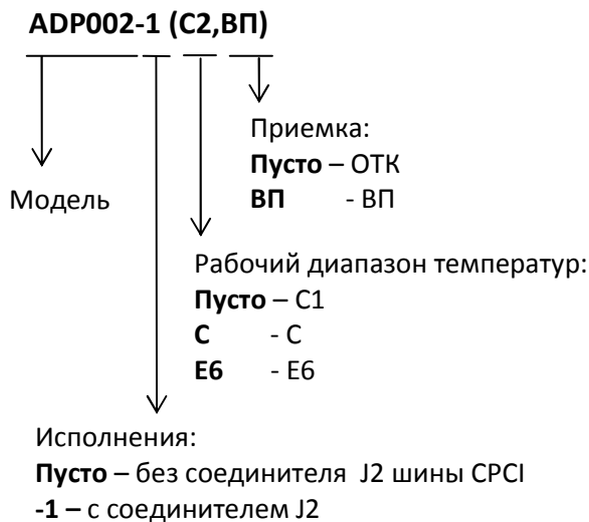
Комплектность и условия поставки

Комплект поставки:

- 1) Носитель
- 2) Этикетка
- 3) Упаковочная тара

Статус: серийное производство

Информация для заказа



Примеры:

ADP002 – без соединителя J2, диапазон С1, приемка ОТК

ADP002-1 (С2,ВП) – с соединителем J2, диапазон С2, приемка ВП

Дополнительная информация

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