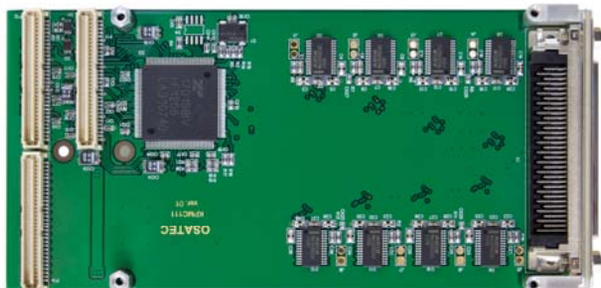


## Модуль PMC OPMC111



Модули PMC позволяют расширить функциональные возможности процессорных модулей и оптимизировать конфигурации встраиваемых систем управления различного назначения.

Модуль **OPMC111** представляет собой 8 высокопроизводительных последовательных каналов интерфейса RS232 на мезонинной плате PCI (PMC) единичной ширины.

Модуль выполнен в конструктиве IEEE PMC и удовлетворяет стандарту Conduction Cooled PMC, VITA 20-199x/D1.6.

Модуль предназначен для эксплуатации в составе бортовой аппаратуры автоматических и автоматизированных систем управления, работающих в сложных условиях эксплуатации.

Количество каналов RS232	8
Напряжение питания	+3,3В/+5В
Тактовая частота/разрядность шины PCI	33 МГц, 32 бита
Скорость передачи	до 921,6 кбод
Сигналы ввода/вывода последовательных каналов	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, CD, DSR/RI, GND
Разъемы ввода/вывода	1x HD68 розетка типа SCSI-3 (OMPC111) 1x64-контактный PMC-разъем (OPMC111-10)
Температурный диапазон	-40... +85°C

С информацией о модулях производства "OSATEK" Вы можете ознакомиться в разделе *Модули PMC и носители для них* на сайте: [www.osatec.ru](http://www.osatec.ru).

ООО «OSATEK»

105203, Россия, Москва, ул. 15-я Парковая, д. 10

Тел./Факс: +7 (495) 465-50-47 / +7 (495) 465-50-49

info@osatec.ru

www.osatec.ru