

## Модуль OM519S



Модуль периферийный **OM519S** предназначен для подключения к распределенной системе CompactPCI Serial одного крейта расширения. Модуль работает в паре с модулем **OM519M**.

**OM519S** устанавливается в системный слот крейта расширения.

### Основные технические характеристики

<b>CompactPCI Serial</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Плата системного слота, соответствие стандарту PICMG CompactPCI Serial (CPCI-S.0)</li> <li>- Размер модуля: 3U, 4HP, размер платы 100x160 мм</li> <li>- Подключение к шине CPCI-S через разъемы P1, P2, P4, P5</li> <li>- Поддержка режима PCIe x1</li> </ul>
<b>Ввод/вывод на фронтальной панели</b>	- 1 разъем M12 X-Coded (розетка), на который выведен один канал Gen2 PCIe x1
<b>Средняя наработка на отказ (СВМО), рассчитанная для</b>	
20°C	1 576 539 ч
85°C	315 403 ч
<b>Исполнение</b>	Воздушное / кондуктивное
<b>Температурный диапазон</b>	-40... +85°C

*Примечание:* Технические параметры могут быть изменены без дополнительного уведомления.

## Пример передней панели модуля OM519S



Пример построения распределенной системы из двух крейтов:



