

载板

产品描述

各类载板卡，提供符合PMC、XMC接口规范的子卡适配到PCI、PCIe、PXI、PXIe、CPCIe系统中。以满足PMC、XMC子卡在各个系统中的灵活转接适配。



产品特点

- PMC子卡符合IEEE1386标准，支持32bit 33/66MHz PCI总线
- XMC子卡符合VITA 42.3标准，支持x4 PCIe 2.0总线
- PCI载板卡满足32bit 33/66MHz PCI总线规范，可搭载PMC子卡
- PCIe载板满足PCIe x1和PCIe x4，可搭载PMC或XMC子卡
- CPCI载板满足3U PICMG 2.0 Compact PCI 标准，可搭载PMC子卡
- PXI载板满足3U PXI标准，可搭载PMC子卡
- PXIe载板满足3U PXI-5标准，可搭载XMC子卡

环境参数

- 工作温度：0°C ~ +70°C (商业级)
- 45°C ~ +85°C (工业级)
- 储存温度：-40°C ~ +85°C
- 工作湿度：5% ~ 95%非凝结

应用领域

工业自动化控制

订货信息

CRD-CB-PXI-P
1 2

代号	类型	描述	对应值
1	接口类型	PMC转PCI	PCI
		PMC转CPCI	CPCI
		PMC转PXI	PXI
		XMC转PCIe	PCIe
		XMC转CPCIe	CPCIe
		XMC转PXIe	PXIe
2	载板类型	PMC载板	P
		XMC载板	X