

阿尔泰科技 控制器PXIe7682 高速数据采集卡 分布式控制模块

产品名称	阿尔泰科技 控制器PXIe7682 高速数据采集卡 分布式控制模块
公司名称	西安阿尔泰电子科技有限公司
价格	32000.00/个
规格参数	
公司地址	西安市博文路唐南大厦B座B0701室
联系电话	18192638167 18192638167

产品详情

西安阿尔泰电子科技有限公司是北京阿尔泰科技发展有限公司的子公司，成立于2011年，是一家集自主研发、生产、销售、服务为一体的高科技公司。公司位于西安市高新区博文路唐南大厦，周边有众多知名高校，环境优美，交通便捷；公司生产基地坐落于风景秀丽的北京市平谷区，拥有大型无铅回流焊机、全自动贴片机、全自动丝印机、光学自动检测仪（AOI）等现代化设备。公司已通过ISO9001：2008质量管理体系、GJB9001B—2009军工质量管理体系等认证，具备规范化、标准化、系统化的生产和管理水平。目前，阿尔泰科技已在西安、成都、武汉、长春、上海、深圳、郑州、南京等地成立了办事处，服务网络遍布全国各地。并于2008年初成立了海外事业部，产品远销加拿大、土耳其、印度、英国等世界各地，均获得客户的一致好评。随着公司产品研发的扩展需要，于2011年秋在西安成立了第二个研发中心，进一步增强了公司的开发实力。本企业通过ISO9001：2008国际质量体系认证、GJB9001B-2009军工质量管理体系认证。阿尔泰产品通过CE欧盟质量体系认证、通过FCC体系认证。

PXIe7682

3U PXIe控制器，采用Intel Corei7/i5/i3 第四代高性能处理器，内存最大可支持16G DDR3L。该系统PXI Express的link配置为通用的4Port 4lan的模式，最大的数据吞吐量为8GB/S，且提供丰富灵活的 I/O接口。

PXIe7682是专为PXI-express的混合测试系统设计的3U PXIe控制器，采用Intel Corei7/i5/i3 第四代高性能处理器，内存最大可支持16G DDR3L。该系统PXI Express的link配置为通用的4Port 4lan的模式，最大的数据吞吐量为8GB/S。PXIe7682 还提供丰富灵活的 I/O接口，包括两个DisplayPort 接口，可同时连接两个显示器。两个USB3.0接口，可以连接高速的外部设备，两个千兆以太网口，四个USB2.0接口可以连接其他外部设备或者USB接口的仪器。产品设计经过严格测试已成熟应用，能长时间稳定可靠地工作，可广泛应用于工业自动化控制，军用计算机领域。

系统	处理器	Intel
	芯片组	Corei7/i5/i3 第四代高性能处理器 Intel QM87 Express 芯片组

显示接口	内存 PCIe express总线 DP接口	DDR3L SDRAM最大16GB 支持4port 4lan link模式 2路DP接口（最大分辨率：3840X2160@60Hz）
存储设备	SATA接口	板载2.5寸500GB SATA硬盘（或者更大）
I/O接口	USB2.0 USB3.0 串口 触发I/O	4个USB2.0 2个USB3.0 1路串口（RS232/RS422/RS485） 前面板提供SMB连接器，
以太网接口	带宽 控制器 接口	用于PXI触发总线发送/接收外部触发信号 10/100/1000Base-TX Intel82574L 2路以太网口
应用环境	工作温度	0~60
与		-20~70 ，配SSD
机械尺寸	存储温度 相对湿度 尺寸 重量	-40-85 5%-95% 3U/4槽PXI/CompactPCI标准 1.2Kg
系统功耗	50W	
操作系统	Win7/Win8/Win10/ Linux	