

ADLINK凌华PCI-6208A数据采集卡8通道电流输出双极性模拟输出范围

产品名称	ADLINK凌华PCI-6208A数据采集卡8通道电流输出双极性模拟输出范围
公司名称	成都市华达佳科技有限公司
价格	3750.00/件
规格参数	品牌:凌华 型号:PCI-6208A 分辨率:16位D/A
公司地址	四川省成都市郫都区现代工业港北片区蜀新大道306号(注册地址)
联系电话	15882455215

产品详情

凌华科技PCI-6208系列是8或16通道、16位模拟输出卡。PCI-6208-GL系列提供8通道电压输出，范围 ± 10 V，特点为15位单调性，10 V/ μ s压摆率。板载模拟开关使上电误差*小化。PCI-6216V-GL系列将电压输出通道扩展至总计16个以获得更高的模拟输出密度。除电压输出等特性，PCI-6208A还具备了范围为0-20 mA, 4-20 mA, 及5-25mA的8路电流输出。EXP-8A子板提供高品质的电压到电流转换器。PCI-6208A能够以1.3 mA/ μ s的压摆率传输14位单调性电流。凌华科技PCI-6208系列提供高分辨率、高密度模拟输出等功能，适合ATE、信号发生、工业过程控制、伺服控制及其它工业控制应用。

主要特点

支持32位3.3 V或5 V PCI总线(PCI-6208/6216-GL)

16位D/A分辨率

15位分辨率的电流转换器(PCI-6208A/cPCI-6208A)

8通道电压输出(PCI/PCIe/cPCI-6208V-GL)

16通道电压输出(PCI/PCIe/cPCI-6216V-GL)