

PCL-724/PCL-725/PCL-726

产品名称	PCL-724/PCL-725/PCL-726
公司名称	深圳市元兴丰电子科技有限公司
价格	50.00/个
规格参数	品牌:研华 型号:PCL-724 产地:台湾
公司地址	深圳市罗湖区
联系电话	18476322303

产品详情

PCL-724 研华24通道TTL数字输入/输出卡

PCL-724

24通道TTL数字输入/输出

模仿8255PPI“0”模式

中断处理

Opto-22兼容50芯连接器

输出状态回读

General

TTL DI/O

24

24

Input Channels

Output Channels

ISA

Bus

PCL-725研华继电器输出及隔离数字量输入卡

PCL-725

8路继电器输出8路光隔离数字量输入

LED继电器状态指示灯

带对应的DB-37接头PCL-725是一款带隔离的数字量输入/输出半长卡,该卡提供了8个机电式SPDT继电器输出和8路带光电隔离的数字量输出.该卡板载的SPDT继电器特别适用于社别开/关控制或低电源电压开关工作.没个继电器都带有一个红色的LED指示灯,用来显示继电器的开/关状态以便检测.PCL-725的8路数字量输入通道带有光电隔离,能在噪声环境或有漂移电压的情况下正常工作.您可以通过条线为每个通道单独设置输入通道是否隔离.板载一个DB-37接口,用于通讯电缆的连接

PCL-726 研华6路D/A输出卡

PCL-726

6路独立D/A输出

12位分辨率双缓冲D/A转换器

多种电压范围：+/-10V， +/-5V， 0—+5V， 0—+10V和4—20mA电流环（汇）

16路数字量输入及16路数字量输出PCL-726是一款具有6路12位模拟量输出通道的全长卡.您可以将每个通道的输出范围配置为以下值:0到+5V,0到+10V,+/-5V,+/-10V和4到20mA电流环（汇）。PCL-726是专门为工业环境设计的，对需要输出多路模拟量或电流环的应用是一项理想，经济的解决方案。除了模拟量输出以外，PCL-726还提供了16位数字量输出和16位数字量输入。TTL兼容的D/I和D/O端口可以很容易得与我们在工业开/关控制及监测应用中使用的端子板连接。