

郑州西门子代理商

产品名称	郑州西门子代理商
公司名称	上海昞飞自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇建安路55号 5 幢（张江长三角科技城）
联系电话	15921264365

产品详情

SIEMENS 可编程控制器 1、 SIMATIC S7

系列PLC：S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-200

2、逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等

3、SITOP直流电源 24V DC 1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A可并联.

4、HMI 触摸屏TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377, SIEMENS 交、

直流传动装置 1、交流变频器

MICROMASTER系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120. MIDASTER系列

: MDV 2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70系列SIEMENS

数控 伺服1、 SINUMERIK:801、 802S、 802D、 802D SL、 810D、 840D、 611U、 S120

2、系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动备件等等。

上海泉酷以人为本、科技先导、顾客满意、持续改进”的工作方针，致力于工业自动化控制领域的产品开发、工程配套和系统集成，拥有丰富的自动化产品的应用和实践经验以及雄厚的技术力量，尤其以 PLC复杂控制系统、传动技术应用、伺服控制系统、数控备品备件、人机界面及网络/软件应用为公司的技术特长，几年来，公司在与德国 SIEMENS公司自动化与驱动部门的长期紧密合作过程中，建立了良好的相互协作关系。

信誉，客户至上是公司成立之初所确立的宗旨，在公司的严格要求和员工们不折不扣地贯彻执行下发展延续至今

承诺一：1、保证全新原装进口承诺二：2、保证安全准时发货承诺三：3、保证售后服务质量

流程一：1、客户确认所需采购产品型号
流程二：2、我方会根据询价单型号查询价格以及交货期，拟一份详细正规报价单
流程三：3，客户收到报价单并确认型号无误后订购产品

流程四：4、报价单负责人根据客户提供型号以及数量拟份销售合同
流程五：5、客户收到合同查阅同意后回传并按照合同销售额汇款到公司

流程六：6、我公司财务查到款后，业务员安排发货并通知客户跟踪运单

产品及包装上均有系列号，凭此序列号，质保一年。

西门子S7-1200硬件接线

西门子S7-1200硬件接线以前的项目中偶尔会接触到电源负端接地，但是个人设计中从来没有进行电源负端接地。这次S7-1200样册上明确指出了电源负端接地，有几分疑问，于是不得不过来论坛求助同行。当然有很好的回帖：这么多年，我发现，在我们...

西门子LOGO! 0BA7与电脑通信配置方法

西门子LOGO! 0BA7与电脑通信配置方法LOGO! 0BA7的网络通讯功能，必须通过LOGO! Soft Comfort V7.0软件实现。首先通过软件为LOGO! 0BA7模块分配连接，如图1 图1设置目标模块的IP地址（此处设置的和面板设置的一致），右击以太网连接出现“添加连接”，如...

西门子S7-1200编程技巧

西门子S7-1200编程技巧1、指令分为单扫描周期指令和多扫描周期指令。对于多扫描周期指令，如果EN或者REQ只使能一个扫描周期，该指令不能成功执行；例如大多数的通信指令；2、FB块的输入输出形参存储于背景数据块中，在调用该FB时实参可选...

西门子S7-200PLC PC/PPI电缆不够长的解决方法

西门子S7-200PLC PC/PPI电缆不够长的解决方法西门子S7-200PLC以PPI方式采集数据时需要用到PC/PPI电缆，西门子提供的标准的PC/PPI电缆长度为5m。有时候项目上5m不够长。S7-200PLC CPU RS485端口定义如附图。PC/PPI编程电缆RS485端口定义如附图。RS485电气接口按原理支持1000米距离。PC/PPI编程电缆不够长时，可以理解为需要将PLC CPU ...

如何区分两线制4-20mA和四线制4-20mA

如何区分两线制4-20mA和四线制4-20mA对于接收4-20mA模拟信号的模块，在没有联接模拟量信号源时测量输入两端，如有24VDC左右电压的是两线制的模块，反之是四线制的模块，此法是在模块其余工作

条件都准备就序才成立。对于发出4-20mA模拟信号的仪表/变送器/传感器（发送源），在没有联接模拟量信号接收模块时测量输出两端电压，如有24VDC左右电压的是四线制的模块，反之是两线制的 ...

设计