

西门子大庆市代理商

产品名称	西门子大庆市代理商
公司名称	上海雷咙自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号（枫泾经济小区）
联系电话	16651316981 16651316981

产品详情

上海雷咙自动化有限公司是西门子大庆市代理商，西门子一级代理商，PLC、触摸屏、变频器、电缆及通讯卡、数控系统、网络接头、伺服驱动、凡在公司采购西门子产品一般项目：工业自动控制系统装置销售；智能输配电及控制设备销售；电气设备销售；工业机器人销售；电子产品销售；电子专用设备销售；通信设备销售；仪器仪表销售；电子元器件批发；电线、电缆；互联网销售（除销售需要许可的商品）；销售代理；电气设备修理；工业机器人安装、维修；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

上海雷咙在经营活动中精益求精，主营业务优势如下：SIEMENS 可编程控制器1、SIMATIC S7 系列PLC、S7-200、S7-300、S7-400、S7-1200,S7-1500,S7-200SMART,S7-200CN,ET2002、逻辑控制模块 LOGO! 230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等3、SITOP 系列直流电源 24V DC 1.3A、2.**、3A、**、10A、20A、40A4、HMI 触摸屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377SIEMENS 交、直流传动装置5、变频器 MICROMASTER系列：MM、MM420、MM430、MM440、G110 , G120,V20 ,V90,ECOMIDASTER系列：MDV 6SE70系列（FC、VC、SC）6、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70 系列SIEMENS 数控 伺服7、840D、802S/C、802SL、828D 801D : 6FC5210,6FC6247,6FC5357,6FC5211,6FC5200,6FC5510,8、伺服驱动：6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN1124,6SN1125,6SN1128

西门子大庆市代理商，西门子PLC，西门子PLC模块，西门子代理商

ET 200SP 工艺模块TM Count 1 × 24V TM Count 1x24V 工艺模块采用 24V 输入信号，是一种通用型计数器模块，适用于计数和测量任务以及使用增量式编码器进行的位置检测。此新型模块可以测量转速和频率并进行高达 200 kHz 的信号采集，因此也适用于复杂的任务，如包装、食品加工或造纸领域的应用。订货号：6ES7138-6AA00-0BA0支持的编码器/信号类型：- 24V 增量型编码器，带有或不带有信号N- 具有方向信号的24V脉冲编码器- 不具有方向信号的24V脉冲编码器- 用于向上和向下计数脉冲的 24V

脉冲编码器较大计数频率200 kHz (4倍频检测 800 kHz) 集成的DI: 3个数字量输入用于控制计数过程, 保存或者设定计数器值集成的DO: 2路数字输出用于*反应取决于计数器读取或者测量值计数功能: 可设定的计数范围 $\pm 2^{31}$ 位测量功能: 灵活调整测量时间和选择输出单位诊断中断: 例如在负载电压故障或者编码器故障时可配置的硬件中断支持的系统功能: 等时模式, 固件升级, 识别和维护数据I&M通过ET 200SP分布应用

电能测量模块

EnlargeAI 电能表能量测量模块可以提供40多个用于能源管理的测量值。记录1相或者3相电网的电气参数, 较高400V AC, 精度 $\pm 0.5\%$ 订货号: 6ES7134-6PA00-0BD0操作模式1: 周期和非周期访问测量值, 32字节输入数据/12字节输出数据操作模式2: 非周期性访问测量值, 2字节输入数据/2字节输出数据诊断过载 (可调整的耐受值, 和耐受时间) 过电压, 欠电压负载电压上限值, 下限值

数字量输入和输出模块

Enlarge数字量输入模块 (DI)DI 8x24VDC 标准型, 模块诊断, 基座单元类型A0, 订货号 6ES7 131-6BF00-0BA0DI 16x24VDC 标准型, 模块诊断, 基座单元类型A0, 订货号 6ES7 131-6BH00-0BA0DI 8x24VDC **型, 通道诊断, 基座单元类型A0, 订货号 6ES7 131-6BF00-0CA0数字量输出模块 (DQ)DQ 4x24V DC/2A 标准型, 模块诊断, 基座单元类型A0, 订货号 6ES7 132-6BD20-0BA0DQ 8x24V DC/0.** 标准型, 模块诊断, 基座单元类型A0, 订货号 6ES7 132-6BF00-0BA0DQ 16x24V DC/0.** 标准型, 模块诊断, 基座单元类型A0, 订货号 6ES7 132-6BH00-0BA0DQ 8x24V DC/0.** **型, 通道诊断, 基座单元类型A0, 订货号 6ES7 132-6BF00-0CA0RQ 4x120VDC-230VAC/** NO 继电器输出, 标准型, 基座单元类型B0, 订货号 6ES7 132-6HD00-0BB0

模拟量输入和输出模块

Enlarge模拟量输入模块 (AI)AI 4xI 2/4 线制, 标准型, 16 位精度, 模块诊断, 基座单元类型A0、A1, 订货号 6ES7 134-6GD00-0BA1AI 4xU/I 2 线制, 标准型, 16 位精度, 模块诊断, 基座单元类型A0、A1, 订货号 6ES7 134-6HD00-0BA1AI 4xRTD/TC 2/3/4 线制, **型, 16 位精度, 通道诊断, 基座单元类型A0、A1, 订货号 6ES7 134-6JD00-0CA1AI 2xU/I 2/4 线制, 高速型, 16 位精度, 通道诊断, 基座单元类型A0、A1, 订货号 6ES7 134-6HB00-0DA1模拟量输出模块 (AQ)AQ 4xU/I 标准型, 16 位精度, 模块诊断, 基座单元类型A0、A1, 订货号 6ES7 135-6HD00-0BA1AQ 2xU/I 高速型, 16 位精度, 通道诊断, 基座单元类型A0、A1, 订货号 6ES7 135-6HB00-0DA1