

大庆西门子中国一级模块总代理商

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 大庆西门子中国一级模块总代理商 |
| 公司名称 | 上海跃韦科技集团有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 西门子:西门子PLC模块.电机代理 全系列:西门子变频器通讯电缆代理 德国:西门子触摸屏DP接头代理 |
| 公司地址 | 上海市金山区吕巷镇溪北路59号5幢（三新经济小区）（注册地址） |
| 联系电话 | 15821196730 15821196730 |

产品详情

大庆西门子中国一级模块总代理商大庆西门子中国一级模块总代理商大庆西门子中国一级模块总代理商

西门触摸屏，西门子操作面板，西门子面板，相关型号及简介如下：

序号 订货号 注释HMI 6AV6643-0CD01-1AX11 6AV6 640-0BA11-0AX0 OP 73 micro s7-200系列用2
6AV6 640-0CA11-0AX0 TP177 micro 触摸式 s7-200系列用3 6AV6 640-0DA11-0AX0 K-TP 178 micro
s7-200系列用4 6AV6 641-0AA11-0AX0 OP 73 单色 3英寸5 6AV6641-0BA11-0AX0 OP 77A 单色
4.5英寸6 6AV6641-0CA01-0AX0 OP 77B 单色 4.5英寸7 6AV6642-0AA11-0AX0 TP 177A 单色 5.7英寸8
6AV6642-0BC01-1AX0 TP 177B DP 单色 5.7英寸9 6AV6642-0BA01-1AX0 TP 177B PN/DP 彩色
5.7英寸10 6AV6642-0DC01-1AX0 OP 177B DP 单色 5.7英寸11 6AV6642-0DA01-1AX0 OP 177B PN/DP
彩色 5.7英寸12 6AV6643-0BA01-1AX0 OP 277-6操作员面板,5.7寸彩色中文显示13
6AV6643-0AA01-1AX0 TP277-6 触摸式面板,5.7寸彩色中文显示14 6AV6643-0CB01-1AX1 MP277-8
触摸式面板，8寸64K色中文15 6AV6643-0DB01-1AX1 MP277-8 按键式面板,8寸64K色中文显示16
6AV6643-0CD01-1AX1 MP277-10 触摸式面板，10寸64K色中文17 6AV6643-0DD01-1AX1 MP277-10
按键式面板,10寸64K色中文显示18 6AV6671-1CB00-0AX2 MMC 存储卡 128 MB 用于 OP77B,
OP/TP177B, MOBILE PANEL 17719 6AV6671-1CB00-0AX1 MMC 存储卡 64 MB 用于 OP77B,
OP/TP177B, MOBILE PANEL 17720 6AV6644-0AA01-2AX0 SIMATIC MP 377 12"TOUCH21
6AV6644-0AB01-2AX0 SIMATIC MP 377 15"TOUCH22 6AV6644-0AC01-2AX0 SIMATIC MP 377
19"TOUCH23 6AV6644-0BA01-2AX0 SIMATIC MP 377 12"KEY

通讯模块 MMC内存卡 导轨2、S7-200系列：S7-200CPU模块，EM221 EM222 EM223 EM231 EM232
编程/通讯电缆,PC/PPI3、西门子附件：PROFIBUS通讯电缆 DP接头 CP网卡 网络交换机
西门子电池4、触摸屏系列：TP177,MP277 MP377 SMART700 SMART1000

文本显示器5、变频器系列：MM420 MM430 MM440

公司推崇“以人为本”的管理理念，经过多年的技术积累和市场开拓，公司锻炼出了一支具有相关行业技术背景的人才队伍，包括技术人员和市场营销人员；具有独立开展业务，直接面向市场独立经营的能力。

目前公司占地面积700平米，拥有20名员工，建立了完整组织结构体系和业务流程，拥有一定数量的专职工作人员部门，分别负责采购、项目、销售及仓储等业务环节。在自动化工控领域，公司积累了丰富的系统设计、软件开发和工程应用的经验，取得显著的社会效益和经济效益，年营业额达到6000万元。

公司成立几年来，立足于自动化工控领域，科技创新、不断实现客户的梦想是我们的一贯追求。凭借我们的自动化产品和系统集成服务能力赢得了广大用户和厂商的信赖。

在售前、售后、工程调试阶段，我们都会为客户提供技术工程师的全程服务。用我们真挚的热情和精湛的技术为客户创造更大的价值。

请相信上海乘晖科技集团有限公司是您忠诚的长久的合作伙伴，我们愿与广大客户携手向前，共同进步！

公司成立几年来，立足于自动化工控领域，科技创新、不断实现客户的梦想。