

山西省西门子授权代理商

产品名称	山西省西门子授权代理商
公司名称	上海励玥自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇花贤路69号1幢A4619室
联系电话	18268618781

产品详情

用于严酷工业环境的网络部件。

通过具有 RJ45 技术的 FastConnect 电缆接线系统进行快速本地组装

通过高速冗余和冗余电源实现故障安全网络

通过简单、有效的信令概念，持续监控网络部件

面向未来的网络部件，配有新型 SCALANCE X 工业以太网交换机系列

控制层上大量数据的千兆通讯，如 WinCC，web 应用程序，多媒体应用程序等

????????????????/???

??/OP ??

???????????? SIMATIC?SIMOTION ? SINUMERIK ???????? HMI ??? SIMATIC ?????STEP

?????????PROFINET/??????? PROFIBUS ?????/OP??.

S7 ??

S7 ?????? S7-400 ?????????????????? S7-300 ?????????????????? SIMOTION?SINUMERIK ? SIMATIC

S7/WinAC ?????????????????? PC ?????? ?????????????? 64 KB?S7 ???

?????

??????? (SEND/RECEIVE)?SIMATIC S7 ???????? SIMATIC S7 ? SIMATIC S5 ?????S5 ??????PC ??????????????

???????????? HMI ?????? FETCH ? WRITE ???

6ES7518-4AP00-0AB0	CPU 1518-4 PN/DP,3 MB 程序，10 MB 数据, 集成3PN,1DP
6ES7517-3AP00-0AB0	CPU 1517-3 PN/DP, 2MB程序，集成 2PN 接口，1 以太网接口，1DP 接口

		; 集成 2PN 接口, 1 以太网接口, 1DP 接口
6ES7516-2AM00-0AB0	6ES7516-2AM01-0AB0	CPU 1516-2 PN, 500KB 程序, 3MB 数据, 5M 集成数据接口
6ES7513-1AL00-0AB0	6ES7513-1AL01-0AB0	CPU 1513-1 PN : 300 KB 程序, 1.5 MB 数据; 40 ns; 集成 2PN 接口,
6ES7511-1AK00-0AB0	6ES7511-1AK01-0AB0	CPU 1511-1 PN : 150 KB 程序, 1 MB 数据; 60 ns; 集成 2PN 接口,
6ES7512-1DK00-0AB0	6ES7512-1DK01-0AB0	CPU 1512SP-1 PN, 200KB 程序, 1MB 数据
6ES7510-1DJ00-0AB0	6ES7510-1DJ01-0AB0	CPU 1510SP-1 PN, 100KB 程序, 750KB 数据
6ES7507-0RA00-0AB0		PS : 60 W, 额定输入电压 AC/DC 120/230 V
6ES7505-0RA00-0AB0		PS : 60 W, 额定输入电压 DC 24/48/60 V
6ES7505-0KA00-0AB0		PS : 25 W, 额定输入电压 DC 24 V
6ES7532-5HF00-0AB0		AQ 8 : 模拟输出模块, 8AQ, U/I, 高速
6ES7532-5NB00-0AB0		AQ 2: 模拟输出模块, 2 AQXU/I 标准型, 25mm, 包含前连接器
6ES7532-5HD00-0AB0		AQ 4 : 模拟输出模块, 4AQ, U/I
6ES7531-7NF10-0AB0		AI 8 : 模拟输入模块, 8AI, U/I, 高速
6ES7531-7QD00-0AB0		AI 4: 模拟输出模块: XU/I/RTD/TC ST, 25mm, 包含前连接器
6ES7531-7KF00-0AB0		AI 8 : 模拟输入模块, 8AI, U/I/RTD/TC

6ES7534-7QE00-0AB0	AI4/AQ2：模拟量输入/输出模块4AI,2AO,标准型,25mm 包含前连接器
6ES7523-1BL00-0AA0	DI/DQ 16X24CDV/16X24VDC/0.5A BA,包含前连接器.
6ES7522-5HF00-0AB0	DQ 8：数字输出模块，8DQ，继电器，230 V AC/ 5A
6ES7522-5FF00-0AB0	DQ 8：数字输出模块，8DQ，可控硅，230V AC/ 2A
6ES7522-1BL00-0AB0	DQ 32：数字输出模块，32DQ，晶体管，24 V DC/ 0.5A
6ES7522-1BH00-0AB0	DQ 16：数字输出模块，16DQ，晶体管，24 V DC/ 0.5A
6ES7522-1BF00-0AB0	DQ 8：数字输出模块，高性能8DQ，晶体管，24V DC/2A
6ES7522-1BL10-0AA0	DQ 32x24VDC/0.5A BA，包含前连接器
6ES7522-1BH10-0AA0	DQ 16x24VDC/0.5A BA，包含前连接器
6ES7521-1FH00-0AA0	DI 16：数字输入模块，16DI，230V AC BA
6ES7521-1BL00-0AB0	DI 32：数字输入模块，高性能32DI，24V DC
6ES7521-1BH50-0AA0	DI 16：数字输入模块，源型，16DI，24V DC BA
6ES7521-1BH00-0AB0	数字输入模块，高性能16DI，24V DC
6ES7521-1BL10-0AA0	DI 32X24VDC BA，包含前连接器
6ES7521-1BH10-0AA0	DI 16X24VDC BA，包含前连接器
6ES7551-1AB00-0AB0	计数与位置采集模块 TM PosInput 2

SIMOTION 和 SINAMICS 的驱动控制图 (DCC) 选件包有助于使用预先定义的功能块将 SIMOTION SCOUT 和 the STARTER 调试工具扩展为图形组态技术功能。

可通过拖放操作从一个预定义的库中选择多实例函数块，并以图形方式进行互连。功能块库提供了大量的控制块、计算块和逻辑块以及众多的开环和闭环控制功能。多种计算功能（例如相加、相除和小值/大值评估）可用于监视和评估数值变量。

驱动控制图 (DCC) 对可用的功能数量没有任何限制。

注意：DCC 不适用于 SCOUT TIA（TIA Portal 中的 SIMOTION 及其驱动）。

优势

技术控制结构的清晰可视化

以前创建的图表具有高度的可重用性

用于组态开环和闭环控制功能的图形编辑器，可无需任何编程知识进行操作。

有了 SIMOTION 驱动控制图，闭环控制结构编程几乎可以不受任何限制。可将这些结构与其他程序结合形成完整的程序功能。

SINAMICS S120 的驱动控制图方便直接在变频器中执行驱动任务。