

泰安西门子S7-300PLC模块代理

产品名称	泰安西门子S7-300PLC模块代理
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司销售部
价格	5325.00/台
规格参数	西门子:工业模块 模块6ES7:中央面板 德国:输入输出模块
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087 15316778381

产品详情

SIMATIC WinCC Runtime Advanced ??????

基于 PC 的操作操作控制和监控解决方案，可作为机器上的单用户系统

使用 VB 脚本，可以灵活扩展用于可视化、报告和日志记录以及用户管理的基本软件包

可通过选件包对基本软件包进行扩展

可集成到基于 TCP/IP 网络的自动化解决方案中

扩展服务概念，包括远程操作、诊断和管理，通过工厂局域网/因特网以及电子邮件通信。

6ES7 211-0BA23-0XB0	CPU221 继电器输出,6输入/4输出
6ES7 212-1AB23-0XB8	CPU222 DC/DC/DC,8输入/6输出
6ES7 212-1BB23-0XB8	CPU222 继电器输出,8输入/6输出
6ES7 214-1AD23-0XB8	CPU224 DC/DC/DC,14输入/10输出
6ES7 214-1BD23-0XB8	CPU224 继电器输出,14输入/10输出
6ES7 214-2AD23-0XB8	CPU224XP DC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO(PNP)
6ES7 214-2AS23-0XB8	CPU224XPsi DC/DC/DC,14DI/10DO,2 AI/1AO(NPN)

6ES7	CPU224XP
214-2BD23-0XB8	继电器输出,14DI/10DO,2AI/1AO
6ES7	CPU226 DC/DC/DC,24输入/16输出
216-2AD23-0XB8	
6ES7	CPU226 继电器输出,24输入/16输出
216-2BD23-0XB8	
扩展模块	
6ES7	EM221 16入 24VDC , 开关量
221-1BH22-0XA8	
6ES7	EM221 8入 24VDC , 开关量
221-1BF22-0XA8	
6ES7	EM221 8入 120/230VAC , 开关量
221-1EF22-0XA0	
6ES7	EM222 8出 24VDC , 开关量
222-1BF22-0XA8	
6ES7	EM222 8出 120V/230VAC , 0.5A
222-1EF22-0XA0	开关量
6ES7	EM222 8出 继电器
222-1HF22-0XA8	
6ES7	EM222 4出 24VDC 固态 - MOSFET
222-1BD22-0XA0	
6ES7	EM222 4出 继电器 干触点
222-1HD22-0XA0	
6ES7	EM223 4入/4出 24VDC , 开关量
223-1BF22-0XA8	
6ES7	EM223 4入 24VDC/4出 继电器
223-1HF22-0XA8	
6ES7	EM223 8入/8出 24VDC , 开关量
223-1BH22-0XA8	
6ES7	EM223 8入 24VDC/8出 继电器
223-1PH22-0XA8	
6ES7	EM223 16入/16出 24VDC , 开关量
223-1BL22-0XA8	
6ES7	EM223 16入 24VDC/16出 继电器
223-1PL22-0XA8	
6ES7	EM223 32入/32出 24VDC , 开关量
223-1BM22-0XA8	
6ES7	EM223 32入 24VDC/32出 继电器
223-1PM22-0XA8	
6ES7	EM231 4入 *12位精度 , 模拟量
231-0HC22-0XA8	
6ES7	EM231 8入 *12位精度 , 模拟量
231-0HF22-0XA0	
6ES7	EM231 2入 *热电阻 , 模拟量
231-7PB22-0XA8	
6ES7	EM231 4入 *热电阻 , 模拟量
231-7PC22-0XA0	
6ES7	EM231 4入 *热电偶 , 模拟量
231-7PD22-0XA8	
6ES7	EM231 8入 *热电偶 , 模拟量
231-7PF22-0XA0	

6ES7 232-0HB22-0XA8	EM232 2出*12位精度, 模拟量
6ES7 232-0HD22-0XA0	EM232 4出*12位精度, 模拟量
6ES7 235-0KD22-0XA8	EM235 4入/1出*12位精度, 模拟量
6ES7 277-0AA22-0XA0	EM277 PROFIBUS-DP接口模块
6ES7 253-1AA22-0XA0	EM253 位控模块
6ES7 241-1AA22-0XA0	EM241 调制解调器模块
6GK7	CP243-1 工业以太网模块
243-1EX01-0XE0	
6GK7	CP243-1IT 工业以太网模块
243-1GX00-0XE0	
附件=非模块	
6ES7291-8GF23-0XA0	MC291,新CPU22x存储器盒,64K
6ES7 297-1AA23-0XA0	CC292,CPU22x时钟/日期电池盒
6ES7 291-8BA20-0XA0	BC293,CPU22x电池盒
6ES7 290-6AA20-0XA0	扩展电缆,I/O扩展,0.8米,CPU22x/EM
6ES7 901-3CB30-0XA0	编程/通讯电缆,PC/PPI,带光电隔离,5-开关,5m
6ES7 901-3DB30-0XA0	编程/通讯电缆,PC/PPI,带光电隔离,USB接口,5-开关
6ES7 292-1AD20-0AA0	CPU22x/EM端子连接器块,7个端子,可拆卸
6ES7 292-1AE20-0AA0	CPU22x/EM端子连接器块,12个端子,可拆卸
6ES7 292-1AG20-0AA0	CPU22x/EM连接器块,18个端子,可拆卸
6AV6640-0AA00-0AX0	TD400C文本显示器
6ES7 272-0AA30-0YA0	TD200文本显示器
6ES7272-0AA30-0YA1	TD200文本显示器
6EP1 332-1SH31	专为S7 - 200 设计电源,24V/3.5A 可并联5个
6ES7 810-2CC03-0YX0	STEP 7-Micro/Win32 V4.0 包含SP6升级包
6XV1830-0EH10	网络总线
6ES7972-0BB12-0XA0	网络总线连接器,带编程口,垂直 电缆出线
6ES7972-0BA12-0XA0	网络总线连接器,不带编程口,垂直 电缆出线

6ES7972-0BA41-0X 网络总线连接器，不带编程口，35度
A0 垂直电缆出线

通过自动范围切换，连接至所有 50/60 Hz (120 / 230 V AC) 单相电网

短时间电源缓冲

输出 24 V DC 电压，高限制在 28 V DC (防止过高的电压对 24 V 负载造成损坏)

针对短时间过载，每分钟有 5 秒可有 50% 的“额外功率”，例如在切换 24V 用电设备时

可并联两个负载电源以提高性能