

孝感西门子S7-1500PLC模块代理商

产品名称	孝感西门子S7-1500PLC模块代理商
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司销售部
价格	6345.00/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

处理器/主存储器配置：

Intel Celeron G3902E (2M 高速缓存 , 1.60 GHz)

Intel Core i5 6442EQ , 1.9 GHz (2.7 GHz) , 四核

主内存容量：

4 GB, 8 GB 或 16 GB DDR4-RAM

驱动器：

固态硬盘, 256 GB, M.2

固态硬盘, 512 GB, M.2

操作系统预装：

无操作系统

Windows 7 Ultimate , 多语言 , 64 位

Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSP , 64 位

6ES7518-4AP00-0AB0
6ES7517-3AP00-0AB0

CPU 1518-4 PN/DP, 3 MB 程序 , 10 MB 数据, 集成3PN, 1D
CPU 1517-3 PN/DP,
2MB程序 , 集成 2PN 接口 , 1 以太网接口 , 1DP 接口

6ES7516-3AN00-0AB0	6ES7516-3AN01-0AB0	CPU 1516-3 PN/DP : 1 MB 程序 , 5 MB 数据 ; 10 ns ; 集成 2PN 接口 , 1 以太网接口 , 1DP 接口
6ES7515-2AM00-0AB0	6ES7515-2AM01-0AB0	CPU 1515-2 PN ,500K程序,3M数据 , 集成 2PN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	6ES7522-1BL01-0AB0	DQ 32 : 数字输出模块 , 32DQ , 晶体管 , 24 V DC/ 0.5A
6ES7522-1BH00-0AB0	6ES7522-1BH01-0AB0	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
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
6ES7550-1AA00-0AB0		TM Count 2 x 24 V : 高速计数器 , 800kHz
6ES7540-1AB00-0AA0		PtP RS422/485 通讯模块
6ES7541-1AD00-0AB0		PtP RS232 , 高性能通讯模块
6ES7541-1AB00-0AB0		PtP RS422/485 , 高性能通讯模块
6ES7540-1AD00-0AA0		PtP RS232通讯模块
6ES7155-5BA00-0AB0		ET 200MP Profibus接口模块
6ES7155-5AA00-0AC0		IM 155-5 2PN 接口 , Pronet 接口模块 HF
6ES7155-5AA00-0AB0		IM 155-5 2PN 接口 , Pronet 接口模块
6ES7545-5DA00-0AB0		RS-485 PROFIBUS-DP接口模块
6ES7590-1BC00-0AA0		S7-1500 安装导轨 : 2000 mm
6ES7590-1AJ30-0AA0		S7-1500 安装导轨 : 530 mm
6ES7590-1AF30-0AA0		S7-1500 安装导轨 : 530 mm
6ES7590-1AE80-0AA0		S7-1500 安装导轨 : 482 mm
6ES7590-1AB60-0AA0		S7-1500 安装导轨 : 160 mm
6ES7592-2AX00-0AA0		SIMATIC S7-1500,标签,35mm模板适用,100片

6ES7592-1AX00-0AA0	SIMATIC S7-1500,标签,25mm模板适用,100片
6ES7592-1AM00-0XB0	SIMATIC S7-150035mm模板前连接器,螺钉型,40针,含4根跳线
6ES7592-1BM00-0XB0	SIMATIC S7-1500 35mm模板前连接器,快连型,40针,含4根跳线
6ES7592-1BM00-0XA0	SIMATIC S7-1500 25mm模板前连接器,快连型,40针,含4根跳线
6ES7590-5AA00-0AA0	用于连接PE(地)到S7-1500安装导轨的接地元件,对于3m的安装导轨是必须的 每个包装20片
6ES7591-1AA00-0AA0	备件:S7-1511/13CPU显示面板
6ES7591-1BA00-0AA0	备件:S7-1515/16/18CPU显示面板
6ES7590-8AA00-0AA0	备件:S7-1500 PS/PM供电模板接头,内含10片
6ES7528-0AA70-7AA0	SIMATIC ET 200MP备件:接口模块(6ES7155-5AA00-0AB0)前盖板5片/包
6ES7528-0AA00-7AA0	SIMATIC S7-1500备件:I/O模块前盖板5片/包,35mm模板
6ES7528-0AA00-0AA0	SIMATIC S7-1500备件:I/O模块前盖板5片/包,25mm模板
6ES7590-0AA00-0AA0	SIMATIC S7-1500备件:U型连接器,5片/包
6ES7592-3AA00-0AA0	SIMATIC S7-1500备件:跳线,20片/包
6ES7590-5CA00-0AA0	SIMATIC S7-1500备件:屏蔽套件:含屏蔽端子,框架DC接线端。

?????? SIMATIC WinCC?TIA Portal??SIMATIC WinCC ? SIMATIC WinCC Open Architecture?SIMATIC HMI
 ?????? HMI ??????????????????????

几乎全部 SIMATIC 操作面板均可使用 SIMATIC WinCC flexible 的后续版本 SIMATIC WinCC (TIA Portal) 进行组态。功能涵盖机器层的可视化任务以及基于 PC 的多用户系统上的 SCADA 应用。

SIMATIC WinCC 的当前版本 V7.5 可用于极复杂的过程可视化任务和 SCADA 应用,例如,考虑采用冗余解决方案、垂直集成直至工厂智能解决方案的应用。

借助于 SIMATIC WinCC V7 SCADA 控制系统的可扩展性和开放性,还可在将来实现功能扩展。

控制系统和操作站具有冗余配置,采用工业兼容的 SIMATIC 工业 PC 和瘦客户机。

由于在控制室中以及整个工厂和生产车间内超过 27 个操作站中采用多显示器解决方案,可取得佳概览。