

## 6ES7953-8LF30-0AA0内存卡

产品名称	6ES7953-8LF30-0AA0内存卡
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	100.00/个
规格参数	西门子:西门子内存卡 6ES7953-8LF30-0AA0:西门子存储卡 德国:西门子MMC内存卡
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

## 产品详情

西门子MMC内存卡6ES7953-8LF30-0AA0内存卡

统组件，例如：SIMATIC PCS 7 工作站、工业以太网交换机、自动化站（控制器）、远程 I/O、链接器、现场设备、驱动器等。SIMATIC PCS 7 系统清单意味着：

集中采集清单数据：从 SIMATICPCS 7 工程组态系统读取数据或直接从组件读取数据

以 Microsoft Excel 格式生成清单报告 以所安装的软件许可证列表的形式生成许可证书... css/tes.css

集中管理 SIMATIC PCS 7 软件 通过集中管理 SIMATIC PCS 7

系统的所有站的软件版本，可显著减少管理工作量。SIMATIC PCS 7

安装、更新和服务包都在管理之列。除最新 SIMATIC PCS 7 V8.1 软件外，还支持升级到 V8.1 的升级

包。该软件可安装在单个目标站上，或同时安装在多个目标站上。在目标站上安装并不需要用户的主动参与。上游的安全机制可防止对运行系统产生非预期的不利影响。 安装管理

在专用文件服务器上或一起在

SIEMENS 上海诗幕自动化设备有限公司

我公司经营西门子 PLC；S7-200S7-300 S7-400 S7-1200 触摸屏，变频器，6FC，6SNS120 V10 V60 V80伺服  
数控备件：原装进口电机（1LA7、1LG4、1LA9、1LE1），国产电机（1LG0，1LE0）大型电机（1LA8，1  
LA4，1PQ8）伺服电机（1PH，1PM，1FT，1FK，1FS）西门子保内全

新原装产品‘质保一年。一年内因产品质量问题免费更换新产品；不收取任何费。欢迎致电咨询。

联系人：黄工

传真：021-33556143

24小时咨询热线：18201996087 上海诗幕竭诚为您服务；

工作QQ：271413986

电话；021-33556143

可编程控制器上海诗幕公司优势产品; 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，均可质保一年，

系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动等备件销售。 以满足客户的需求为宗旨，以诚为本，精益求精

上海诗幕公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：SIEMENS 可编程控制器 1、 SIMATIC S7 系列PLC：S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-200 2、 逻辑控制模块 LOGO！230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等 3、 SITOP直流电源 24V DC 1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A可并联。

4、 HMI 触摸屏TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377, SIEMENS 交、直传动装置 1、 交流变频器 MICROMASTER系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120. MIDASTER系列：MDV 2、 全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70系列

SIEMENS 数控 伺服

SINUMERIK:801、802S、802D、802D SL、810D、840D、611U、S120

6ES7 953-8LF20-0AA0	SIMATIC Micro内存卡 64kByte(MMC)
6ES7953-8LF30-0AA0	
6ES7 953-8L20-0AA0	SIMATIC Micro内存卡128KByte(MMC)
6ES7953-8LG30-0AA0	
6ES7 953-8LJ20-0AA0	SIMATIC Micro内存卡512KByte(MMC)
6ES7953-8LJ30-0AA0	
6ES7 953-8LL20-0AA0	SIMATIC Micro内存卡2MByte(MMC)
6ES7953-8LL31-0AA0	
6ES7 953-8LM20-0AA0	SIMATIC Micro内存卡4MByte(MMC)
6ES7953-8LM31-0AA0	
6ES7 953-8LP20-0AA0	SIMATIC Micro内存卡8MByte(MMC)
6ES7953-8LP31-0AA0	
开关量模板	
	开入模块 ( 16点 , 24VDC )
6ES7 321-1BH02-9AJ0	开入模块 ( 16点 , 24VDC ) 组合件 (6ES7 321-1BH02-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
	开入模块 ( 16点 , 24VDC )
6ES7 321-1BH10-0AA0	开入模块 ( 16点 , 24VDC , 源输入 )
6ES7 321-1BH50-0AA0	开入模块 ( 16点 , 24VDC , 源输入 ) 组合件 (6ES7 321-1BH50-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 321-1BH50-9AJ0	
	开入模块 ( 32点 , 24VDC )
6ES7 321-1BL00-0AA0	开入模块 ( 32点 , 24VDC ) 组合件 (6ES7 321-1BL00-0AA0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 321-1BL00-9AM0	
	开入模块 ( 16点 , 24VDC , 诊断能力 )
6ES7 321-7BH01-0AB0	

6ES7 321-1EL00-0AA0	开入模块 ( 32点 , 120VAC )
6ES7 321-1FF01-0AA0	开入模块 ( 8点 , 120/230VAC )
6ES7 321-1FF10-0AA0	开入模块 ( 8点 , 120/230VAC ) 与公共电位单独连接
6ES7 321-1FH00-0AA0	开入模块 ( 16点 , 120/230VAC )
6ES7 321-1FH00-9AJ0	开入模块 ( 16点 , 120/230VAC ) (6ES7 321-1FH00-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 321-1CH00-0AA0	开入模块 ( 16点 , 24/48VDC )
6ES7 321-1CH20-0AA0	开入模块 ( 16点 , 48/125VDC )
6ES7 321-1BP00-0AA0	光电隔离 , 每组 16 , 64 DI , DC 24V , 3MS , 漏/源

## 横向集成

### SIMATIC PCS 7 无缝集成到 TIA

中一个重要优势在于 , 将企业完整的过程链 ( 从原材料入库到成品出库 ) 集成到自动化系统中。

过程控制系统主要负责主生产过程的自动化操作。与此同时 , 还可以在 SIMATIC PCS 7 中集成其它所有附加设施 ( 如由低压或中压开关装置构成的电气基础结构 ) 或楼宇管理系统。

通过将相应的 SIMATIC 标准组件 ( 自动化系统、工业 PC、网络组件或分布式 I/O 单元 ) 集成到过程控制系统中 , 可以确保各组件完美匹配 , 并通过诸如简化选择、降低库存或提供全球支持等措施实现投资高回报。

## 纵向集成

企业层的通信包括现场级、控制级、过程级、以及企业管理和资源规划级 (ERP)。通过基于国际工业标准的标准化接口和内部系统接口 , SIMATIC PCS 7 可以在企业内部随时随地地获取过程数据进行分析、规划、协调以及优化工厂操作流程、生产流程和业务过程。

## 中央工程组态

SIMATIC PCS 7 凭借按级分类且品种繁多的功能、统一的操作员控制界面以及相同架构的工程组态和管理工具 , 获得了客户一致认可。中央工程组态系统中包含有大量工具 , 用于集成系统的工程组态和批生产自动化的组态、安全功能、物料传输或远程控制系统 , 从而在整个生命周期内实现投资增值。通过降低组态成本和培训成本 , 将工厂整个生命周期的总拥有成本 (TCO) 降至最低。