

西门子6FC5347-0AF50-0BA0

产品名称	西门子6FC5347-0AF50-0BA0
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	500.00/件
规格参数	西门子:西门子数控主板 6FC5347-0AF50-0BA0:西门子CCU数控主板 德国:西门子控制主板
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6FC5347-0AF50-0BA0

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、直流传动装置 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

6FC1113-0AA00-0AA8

6FC5598-2AA00-0AP1

6FC5348-0AA08-0AA0

6FC5270-6AX82-3AG0

6FC5148-0AA13-0AA0

6FC5597-4AA21-3RP0

6FC5348-0AA07-0AA0

6FC5270-6AX80-3AG0

6FC5148-0AA03-0AA0

6FC1113-0AA00-0AA5

6FC5597-4AA21-0PP0

6FC5348-0AA06-0AA0

6FC5270-6AX76-3AG0

6FC5147-0AA15-0AA1

6FC1113-0AA00-0AA4

6FC5597-4AA21-0BP0

6FC5348-0AA02-0AA0

6FC5270-6AX75-3AG0

6FC5147-0AA14-0AA2

6FC1113-0AA00-0AA3

6FC5597-4AA21-0AP0

6FC5348-0AA01-0AA0

6FC5270-6AX74-3AG0

6FC5147-0AA10-0AA0

6FC1113-0AA00-0AA0

6FC5597-4AA11-3RP1

6FC5348-0AA00-0AA0

6FC5270-6AX73-3AG0

6FC5114-0AA02-0AA0

6FC1112-1AA00-1AQ6

6FC5597-4AA11-0PP0

6FC5347-0AF50-1BA0

6FC5270-6AX72-3AG3

6FC5112-0CA02-0AA0

6FC1112-1AA00-1AQ5

6FC5597-4AA11-0BP0

6FC5347-0AF50-0BA0

6FC5270-6AX72-3AG0

6FC5111-0CA73-0AA1

6FC1112-1AA00-1AQ4

6FC5597-4AA11-0AP0

6FC5335-0AA00-0AA0

6FC5270-6AX70-3AG7

6FC5111-0CA05-0AA0

6FC1112-1AA00-1AQ3

6FC5597-4AA01-3RP0

6FC5313-5AG00-0AA0

6FC5270-6AX70-3AG3

6FC5111-0CA04-0AA0

6FC1112-1AA00-1AQ2

6FC5597-4AA01-0PP0

6FC5312-0FA00-0AA0

6FC5270-6AX70-3AG0

6FC5111-0CA03-0AA2

6FC1112-1AA00-1AQ1

6FC5597-4AA01-0BP0

6FC5312-0DA01-0AA0

6FC5270-6AX65-3AG0

6FC5111-0CA03-0AA1

6FC1112-1AA00-1AQ0

6FC5597-4AA01-0AP0

6FC5312-0DA00-0AA1

6FC5270-6AX60-3AG0

6FC5111-0CA02-0AA2

设计

简单的设计使得 SIMATIC S7-1500 十分灵活，便于维护。

集成背板总线：集成的背板总线；背板总线集成在模块上。模块通过 U 形连接器相连，总线连接器插在外壳的背面。可以节省安装时间。

模块组装在 S7-1500 安装导轨上：具有各种长度，包括切割至定长的型号。由于具有集成式 DIN 导轨，可以卡装广泛的标准部件，如附加端子、小型断路器或小型继电器。

性能可靠，接线方便：

I/O 信号是通过统一的 40 针前连接器来连接的。信号模块和前连接器之间具有机械编码，可防止因意外的错误插入而对电路造成破坏。

为了对前连接器进行简单接线，可将该连接器置于“预接线位置”。在此位置上，插头尚未与模块电路接触。此位置还可用于在运行过程中进行改动。用户可借助于前盖内侧的一个印制电缆连接图进行连接。

前连接器作为带螺钉型端子或推入式端子的型号提供。两个型号都可以连接线芯截面积为 0.252~ 1.5 mm² (AWG 24 ~ AWG 16) 的导线。

另外，数字量信号模块可通过 TOP Connect 进行系统接线。通过 TOP Connect，可以快速而清晰地连接到现场的传感器和执行器，并可在控制柜中进行简便接线。

对于模拟量模块，可以直接在模块上进行屏蔽；随模块提供了一个屏蔽连接套件，无需工具即可进行安装。

设备特定标签：标签条可用于 SIMATIC S7-1500 的信号模块。可使用标准激光打印机来打印这些 DIN A4 标签纸上的标签。可以从 TIA Portal 进行自动打印，而无需重新输入符号或地址。通过这些标签条的设计形式，可为通道或诊断显示 1:1 分配标签。如果前盖打开，则诊断显示到端子的这种 1:1 分配会保留