

# 西门子LOGO!授权总经销商 6AG1052-1CC08-7BA0 SIPLUS LOGO!

产品名称	西门子LOGO!授权总经销商 6AG1052-1CC08-7BA0 SIPLUS LOGO!
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:现货 LOGO!:正品 德国:全新
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层 A区213室
联系电话	15801997124 15801997124

## 产品详情

西门子LOGO!授权总经销商 6AG1052-1CC08-7BA0 SIPLUS LOGO!

6AG1052-1CC08-7BA0

\*\*\*备件\*\*\* SIPLUS LOGO! 24CE 基于  
6ED1052-1CC08-0BA0 带防腐涂层, -25 -  
+60 ° C, -20 ° C 条件下开机, 逻辑模块, 显示屏  
SV/输入/输出: 24V/24V/24V 变压器, 8 数字输入 (4  
模拟输入) /4 数字输出, 存储器 400 块,  
可模块化扩展, 以太网  
集成网络服务器, 数据记录, 用户自定义网站,  
标准 microSD 卡 适用于 LOGO! Soft Comfort V8  
以上版本, 可运行更早期的项目

本公司销售的一律为原装zhengpin, 假一罚十, 可签正规的产品购销合同, 可开增值税发票, 税点另外算, 24小时销售在线

浔之漫智控技术(上海)有限公司

本公司专业经销合信/CO-TRUST科思创西门子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, 电线, 电缆, 希望能跟您有更多的合作机会24小时销售在线

我公司经营西门子全新原装现货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（1LA8，1LA4，1PQ8）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。

LOGO! 是西门子公司研制的通用逻辑模块，它集成了： 控制器 操作面板和带背景灯的显示面板 电源 扩展模块接口 存储器卡、电池卡、存储器/电池集成卡、LOGO! PC 或者 USB PC 电缆的接口 可选文本显示器(TD)模块的接口

预先配置的标准功能，例如：接通断开延时、脉冲继电器和软键 定时器 数字量和模拟量标志 输入和输出，依据设备类型 LOGO! 能为您做什么？LOGO!

可在家庭和安装工程中使用，例如用于楼梯照明、室外照明、遮阳篷、百叶窗、商店橱窗

照明等，也可在开关柜和机电设备中使用，例如：门控制统、空调系统、或雨水泵等。LOGO!

也可以作为专用控制系统应用在暖房或温室中，用于控制操作信号，如果连接了通讯模块（例如：AS-i 模块），还可分散式本地控制机器和流程。

此外，还提供不带操作面板和显示单元的特殊型号，它们适用于小型机械设备、电气装

置、控制柜以及安装工程等一系列应用。设备手册, 10/2017, A5E01248539-AA 11 了解 LOGO!

提供哪些设备? LOGO! 主机模块有两个电压等级： 等级 1 24 V，即：12 V DC、24 V DC、24 V AC

等级 2 > 24 V，即：115...240 V AC/DC LOGO! 主机模块有两种型号： LOGO!

基本型（带显示）：8 个输入和 4 个输出 LOGO! 经济型（不带显示）：8 个输入和 4 个输出

各种版本都内含四个子单元并被配以一个扩张接口和一个LOGO!

TD接口，而其为电路程序的创建提供39个预先配置的标准功能块和特殊功能块。提供哪些扩展模块？

LOGO! 数字量模块 DM8...适用于12V DC, 24V AC/DC 和 115...240V

AC/DC，具备四个输入和四个输出。 LOGO! 数字量模块 DM16...适用于24V DC 和 115...240V

AC/DC，具备八个输入和八个输出。 一些LOGO! 模拟量模块适用于24 V DC而一些适用于12V

DC，这取决于特定的模块。每种型号都带有两个模拟量输入、两个 PT100 输入、两个 PT100/PT1000

输入（两个 PT100 或 PT1000 或者一个 PT100 加上一个 PT1000）或者两个模拟量输出。

数字量或者模拟量模块组合成为两个或者四个子单元。

每个单元都具备两个连接到其他模块的扩展接口。提供哪些显示模块？ LOGO! 基本型 LOGO!

TD LOGO! TD 的特点 自 0BA6 系列开始，产品中提供 LOGO! TD。

该模块提供了附加的一个显示屏，并且显示屏比 LOGO! 基本型更宽。

它具备四个可以如输入一样编入线路程序的功能键。与 LOGO!

基本型类似的是，它也具备四个光标键，一个“ESC”和“OK”

键，这些按键也可以编入线路程序中，并用于 LOGO! TD 中的导航。12 设备手册, 10/2017,

A5E01248539-AA 了解 LOGO! 用户也可以从 LOGO!Soft Comfort 为 LOGO! TD 创建并下载一个上电画面。

该画面会简要地显示 LOGO! TD 初始上电的时间。用户也可以从 LOGO!Soft Comfort 为 LOGO! TD

创建并下载一个上电画面。LOGO! TD 的菜单见附件部分 D.2 所示。用户可以独立于 LOGO!

基本型之外来配置 LOGO! TD 的设置。它们的设置可以不同。提供哪些通讯模块？ LOGO!

通讯模块 (CM) AS 接口的详细说明参见单独的手册。该通讯模块具备四个虚拟输入和输出，用作 AS

接口系统和 LOGO! 系统间的接口。该模块可以将四个数据位从 LOGO! 主机模块传送到 AS

接口系统，也可以将四个数据位从 AS 接口系统传送至 LOGO! 主机模块。 LOGO! 通讯模块 (CM)

EIB/KNX 的详细说明参见单独的文档。 CM EIB/KNX 是连接 LOGO! 和 EIB 的通讯模块 (CM)。

作为连接 EIB 的接口，CM EIB/KNX 可以和其他 EIB 设备通讯。为此，将配置保存在 CM EIB/KNX

中，它给定了连接到待映射的 EIB 总线的 LOGO! 输入/输出。您可以通过 LOGO!

功能连接相应的输入/输出。