

# 西门子ET-200授权总经销商 6AG1545-5DA00-2AB0 SIPLUS ET 200SP

产品名称	西门子ET-200授权总经销商 6AG1545-5DA00-2AB0 SIPLUS ET 200SP
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:全国授权销售 ET200SP:全新 德国:现货
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ET-200授权总经销商 6AG1545-5DA00-2AB0 SIPLUS ET 200SP

6AG1545-5DA00-2AB0

SIPLUS ET 200SP CM DP 基于 6ES7545-5DA00-0AB0  
带防腐涂层, -40 - +70 ° C, CM PROFIBUS-DP  
针对 ET 200SP CPU PROFIBUS DP 接口 (9 极 Sub-D  
插口) DP 主站针对 125 DP 从站

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。

在 STEP 7 中组态 Web 服务器 要激活 Web 服务器，请按以下步骤操作：要求已经打开 STEP 7。已经为项目添加了 CPU。已经打开项目视图。操作步骤 1. 打开网络视图。2. 选择 CPU。3. 在巡视窗口中，打开“属性”(Properties) 选项卡。4. 在“常规”(General) 区域中，选择“Web 服务器”(Web server) 条目。图 5-19 激活 Web 服务器 5. 选中“激活模块上的 Web 服务器”(Activate web server on this module) 复选框。S7-1500、ET 200MP、ET 200SP、ET 200AL、ET 200pro 诊断功能手册, 11/2022, A5E03735842-AG 47 系统诊断的设置和判断 5.2 系统诊断的显示方式 6. “仅允许通过 HTTPS 进行访问”：激活 Web 服务器的使用安全传输协议“HTTPS”时，在 CPU 中需要一个有效的 Web 服务器证书。注意使用 Web 服务器的完整功能 执行以下任务时，CPU 中需要具有有效 CA 签名的 Web 服务器证书：- 受密码保护用户的用户管理 - 以 CSV 文件格式保存和下载诊断信息 - 使用以下安全相关功能：- 备份和恢复 CPU 组态 要使用 Web 服务器的完整功能，建议创建一个 CA 签名的服务器证书并指定给 CPU。要创建 CA 签名的 Web 服务器证书，必须在 STEP 7 的全局安全设置中启用证书管理器，并在 CPU 属性中将该 CA 签名服务器证书分配给 Web 服务器。有关使用 Web 服务器证书的更多信息，请参见《Web 服务器功能手册 (<http://support.automation.siemens.com/WW/view/zh/59193560>)》中的“组态 Web 服务器”部分。有关证书颁发机构(CA)证书、设备证书(最终实体证书)、“公钥基础结构”(PKI)和证书管理的详细信息，请参见《通信功能手册 (<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/zh/view/59192925>)》和 STEP 7 在线帮助，关键字“安全通信”。7. 在所组态 CPU 的默认设置中，激活自动更新。8. 此外，还需激活相应接口的 Web 服务器，通过这些接口可访问 Web 服务器。为此，在巡视窗口中打开“属性”(Properties) 选项卡，在“常规”(General) 导航区域中选择条目“Web 服务器”(Web server)。在“接口概览”(Overview of interfaces) 区域中，为相应的接口选中“启用 Web 服务器访问”(Enabled web server access) 复选框。9. 编译组态并加载到 CPU 中。访问 Web 服务器 48 要访问 Web 服务器，请按以下步骤操作：1. 通过 PROFINET 连接显示设备 ( PG/PC、HMI、移动终端设备 ) 和 CPU 或通信模块。如果使用 WLAN，则需在显示设备中激活 WLAN 并建立与接入点 ( 如，SCALANCE W788-1RR 或 SCALANCE W784-1 ) 的连接，通过该接入点与 CPU 连接。2. 在显示设备上打开 Web 浏览器。S7-1500、ET 200MP、ET 200SP、ET 200AL、ET 200pro 诊断功能手册, 11/2022, A5E03735842-AG 系统诊断的设置和判断 5.2 系统诊断的显示方式 3. 在 Web 浏览器的“地址”(Address) 字段中，按照以下格式输入 CPU 接口的 IP 地址，该接口与客户端相连：<http://a.b.c.d> 或 <https://a.b.c.d> ( 如，<https://192.168.3.141> ) 。 CPU 的简介页面随即打开。4. 使用时，需为每台显示设备再次安装 CA 证书。有效的 CA 证书可从“简介”(Intro) Web 页面的“下载证书”(Download certificate) 中下载。有关证书的安装说明，请参见 Web 浏览器的帮助系统以及“服务与支持 (<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/zh/view/103528224>)”网页中的常见问题与解答，条目 ID 103528224。5. 单击“下一步”(NEXT) 链接，转至 Web 服务器页面。说明 管理访问权限 在 STEP 7 中，可在“Web 服务器 > 用户管理”(Web server > User management) 中创建用户、定义访问权限并指定密码。只有具有访问权限的用户才能访问这些选项。有关管理访问权限的更多信息，请参见《Web 服务器功能手册 (<http://support.automation.siemens.com/WW/view/zh/59193560>)》中的“组态 Web 服务器”部分。“诊断”(Diagnostics) 选项 在“诊断”(Diagnostics) Web 页面中，将显示以下选项卡的更多信息：标识 在该选项卡中，包含 CPU 的特性 ( 序列号、订货号、硬件和固件版本等 ) 。程序保护 在该选项卡中，包含有关 PLC 程序是否具有专有技术保护或防拷贝保护信息。存储器 在该选项卡中，包含当前所用存储器中的当前值。运行系统信息 在该选项卡中，包含有关程序/通信负载和循环时间的当前信息。故障安全 ( 仅 F CPU ) F-CPU 的安全程序中包含一个或两个 F 运行组。在该选项卡中，包含相应的循环时间 ( F 监控时间 ) 和运行时间