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 带防腐蚀涂层, -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FCPU)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