

西门子变频器代理商/武汉

产品名称	西门子变频器代理商/武汉
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	888.00/台
规格参数	西门子:西门子代理商 西门子CPU:西门子plc 德国:全新原装
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	195****8569 195****8569

产品详情

浔之漫智控技术（上海）有限公司

本公司销售西门子自动化产品，全新原装，****，价格优势

西门子PLC,西门子触摸屏，西门子数控系统，西门子软启动，西门子以太网

西门子电机，西门子变频器，西门子直流调速器，西门子电线电缆

我公司大量现货供应，价格优势，品质保证，德国原装进口

使用状态图以监视程序

在状态图表中，可以输入地址或已定义的符号名称，通过显示当前值来监视或修改程序输入、输出或变量的状态。通过状态图表还可强制或更改过程变量的值。可以创建多个状态图表，以查看程序不同部分中的元素。

可以将定时器和计数器值显示为位或字。如果将定时器或计数器值显示为位，则会显示指令的输出状态（0或1）。如果将定时器或计数器值显示为字，则会显示定时器或计数器的当前值。

创建新图表

要创建新的状态图表，请确保“状态图表”(Chart Status)和“程序状态”(Program Status)处于关闭状态，然后使用以下方法之一创建新图表：

在项目树中，右键单击“状态图表”(Status Chart)文件夹，然后选择上下文菜单命令“插入 > 图表”(Insert > Chart)。

在“编辑”(Edit)菜单功能区的“插入”(Insert)区域，单击“对象”(Object)下方的下拉箭头，然后从下拉菜单中选择“图表”(Chart)。

从状态图表编辑器的状态图表选项卡，或从现有状态图表中的任何单元，右键单击并选择上下文菜单命令“插入 > 图表”(Insert > Chart)。

在状态图表工具栏中单击“插入”(Insert)按钮，然后选择“图表”(Chart)。

成功插入新的状态图表后，新图表将显示在项目树中的“状态图表”(Status Chart)下，新选项卡显示在“状态图表”(Status Chart)窗口底部。

打开现有图表

如果状态图表编辑器并未打开，您可从项目树、导航栏或从“视图”(View)菜单的“窗口”(Windows)区域中的“组件”(Component)下拉列表打开现有状态图表。如果状态图表编辑器已打开，您可以单击编辑器中的状态图表选项卡切换到该状态图表。

构建状态图表

要构建状态图表，请按以下步骤操作：

1. 在“地址”(Address)字段中为每个需要的值输入地址（或符号名）。符号名必须是已在符号表中定义的名称。
2. 如果元素是位（例如，I、Q或M），格式在“格式”(Format)列中被设为位。如果元素是字节、字或双字，选择“格式”(Format)列中的下拉列表，然后从可用选项中选择有效格式。
3. 要插入附加行，使用下列方法之一：
 - 单击状态图表工具栏上的“插入”(Insert)按钮，然后选择“行”(Row)。

- 在“编辑”(Edit) 菜单功能区的“插入”(Insert) 区域中，单击“行”(Row) 按钮。
- 右键单击状态图表中的单元格以弹出上下文菜单，然后选择菜单命令“ “插入 > 行行 ” (Insert > Row)。

新行被插入在状态图表中光标当前位置的上方。 也可将光标放在*后一行的*后一个单元格中，然后按向下箭头键，在状态图表的底部插入一行。

通过一段程序代码构建状态图表

在程序编辑器中高亮显示所选的程序段，单击右键，然后从上下文菜单中选择“ “创建状态图表 ” (Create Status Chart)。 新图表针对可以采集状态的选择区域中的每个唯一操作数包含一个条目。 STEP 7-Micro/WIN SMART 按条目在程序中出现的顺序放置条目，为图表指定默认名称，然后在状态图表编辑器中*后一个选项卡之后添加此图表。

通过程序编辑器创建图表时请注意，每次选择“ “创建状态图表 ” (Create Status Chart) 只能添加前 150 个地址。 在 STEP 7-Micro/WIN SMART 创建状态图表之后，您就可以编辑图表条目。

还可以通过按住 Ctrl 键并将操作数从 LAD 或 FBD 程序编辑器拖动到状态图表的方式向状态图表添加条目。 从 STL，您可以选择一个地址并将其拖动到状态图表。

此外，还可以从 Microsoft Excel 电子表格复制和粘贴数据。

说明

一个项目*多可存储 32 个状态图表。

将符号从符号表复制到状态图表

您可以从符号表复制地址或符号名称，然后将其粘贴到状态图表，更快地构建图表。