## 沧州西门子(授权)总代理商

| 产品名称 | 沧州西门子(授权)总代理商                           |
|------|---|
| 公司名称 | 浙江湘优自动化科技有限公司                           |
| 价格   | .00/4                                   |
| 规格参数 | 西门子模块:PLC<br>西门子变频器:伺服电机<br>西门子触摸屏:电线电缆 |
| 公司地址 | 浙江省绍兴市越城区环城北路29号20号(注册地<br>址)           |
| 联系电话 | 15355512623 15355512623                 |

## 产品详情

\*二状态要求输出:在全部输出ON的情况下,从低位到位顺次OFF2-3次电路中,D5、D6和C1共同组成 全波整流滤波电路,将输入的交流电转换成直流电;Q1、Q2组成一达林顿射随电路,Q1称为管,Q2称 为推动管,为负载供电;Q3、D8、R2、R3、RW1共同组成输出电压取样负反馈电路,Q3称为采样放大 管,D8称为基准稳压管,此部分用于输出电压;Q4、R5组成输出电流取样电路,为输出提供过流保护; C5为输出滤波电容 2.10如何保持定时器数据? 答:在timer的 instance DB

属性中无法设置保持,可以使用以下两种将定时器的实例数据设置成Retain: — 在FB 中应用多重实例DB : 在已创建的FB中添加TON 指令; 图31 在FB中添加TON 函数 在创建函数TON

的实例DB时,选择多重实例类型;图32创建实例DB

在FB的接口部分变量声明中,将静态变量下的timer的实例变量设置成Retain. 图33设置变量为Retain 二 在全局DB中定义定时器的实例数据: 在全局DB(符号)中,建立一个IEC\_Timer类型的变量,将其设为 Retain; 图34 在全局DB创建变量在FC中调用TON指令,在弹出的调用实例数据的对话框中,选择 Cancel; 图35 在FC中添加TON 函数 手动TON 的实例数据