

# 西门子1FL6022-2AF21-1AG1常规型号

产品名称	西门子1FL6022-2AF21-1AG1常规型号
公司名称	上海陌然自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	金山区枫泾镇环东一路
联系电话	15000711173

## 产品详情

西门子1FL6022-2AF21-1AG1常规型号SIMOTICS S-1FL6 低惯量型电机

上海陌然自动化科技有限公司为SIEMENS代理商,本着“以人为本 科技先导 顾客满意 持续改进”的工作方针,致力于工业自动化控制领域的产品、工程配套和集成、销售,拥有丰富的自动化产品的应用和实践以及雄厚的技术力量,尤其以 PLC复杂控制、传动技术应用、伺服控制、数控备品备件、人机界面及网络/应用为公司的技术特长,几年来,上海陌然公司在与德国 SIEMENS公司自动化与驱动部门的长期紧密合作中,建立了良好的相互协作关系,在可编程控制器、交直流传动装置方面的业务逐年成倍增长,为广大用户提供了SIEMENS的技术及自动控制的解决方案。欢迎各位来询价!

我公司主要经营西门子PLC,变频器,触摸屏,6ES7,6ES7288,伺服等一系列产品

线型网络结构

??PROFIBUS????????????????????

?5. ???????

????????????A?B?C????????????????????a???A?B?????????b????B?C????????????????

????????"????"????????????????????????????????"ON"????????????????????????????"OFF"???

将CPU RS 485 接口由自由口模式切换到PPI模式

S7-200 SMART ??? V2.3 ?????? USB-PPI ?6ES7 901-3DB30-0XA0???????????????????? CPU ??????

???Modbus????USS???? S7-200 SMART CPU ????????? RS485 ?????????? S7-200 SMART  
????????????????CPU Port0 ????????????

紧凑型 CRs CPU 模式切换方法

????? CRs CPU?CR20s?CR30s?CR40s ? CR60s???????????? RS485 ?????????????????????? RS485  
????????????????????????????????????RS485 ?????????????STEP 7-Micro/WIN SMART V2.3 ???CPU ???

??????

????????PPI??? ?????????

1.将USB-PPI 电缆连接到CPU的 RS485 端口，会强制CPU退出自由端口模式并启用 PPI 模式，CPU并不停机。这是CPU固件2.3版新增功能，会使 STEP 7-Micro/WIN SMART V2.3 恢复CPU 控制，实现上载或下载功能。如果USB-PPI 电缆一直连接到CPU的 RS485 端口，则CPU无法启用自由端口。

2.未连接 USB-PPI 电缆，通过程序手动给SMB30赋值切换到PPI模式。

PPI?????????????? ?? USB-PPI ?????CPU ???

1.将 USB-PPI 电缆拔掉以后，断电重启CPU，并进入运行模式；

2.将 USB-PPI 电缆拔掉以后，通过程序手动给SMB30赋值切换到自由口（该方法可以在PLC不断电的情况下实现模式切换）。