

潮州西门子CP5611通讯卡

产品名称	潮州西门子CP5611通讯卡
公司名称	上海励玥自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇花贤路69号1幢A4619室
联系电话	18268618781

产品详情

S7-300的CPU型号有很多种，有的集成数字量I/O，也有同时集成了数字量I/O和模拟量I/O。所有的S7-300 CPU都需要微存储卡(MMC卡)，没MMC卡CPU不能使用。S7-300模块特性：潮州西门子CP5611通讯卡1、针对低性能要求的模块化中小控制系统；2、可配不同档次的CPU；3、可选择不同类型的扩展模块；4、可以扩展多达32个模块；潮州西门子CP5611通讯卡5、模块内集成背板总线；6、网络连接 - 多点接口 (MPI), -PROFIBUS或-工业以太网；7、通过编程器PG访问所有的模块；潮州西门子CP5611通讯卡8、无插槽限制；9、借助于“HWConfig”工具可以进行组态和设置参数。S7-300模块特点：循环周期短、处理速度快；潮州西门子CP5611通讯卡指令集功能强大（包含350多条指令），可用于复杂功能；产品设计紧凑，可用于空间有限的场合；模块化结构，设计*加灵活；有不同性能档次的CPU模块可供选用；潮州西门子CP5611通讯卡功能模块和I/O模块可选择；有可在露天恶劣条件下使用的模块类型。S7-300模块功能模块 (FM)潮州西门子CP5611通讯卡功能模块主要用于对时间要求苛刻、存储器容量要求较大的过程信号处理任务。1、计数：计数器模块；潮州西门子CP5611通讯卡2、定位：快速/慢速进给驱动位置控制模块、电子凸轮控制器模块、步进电动机定位模块、伺服电动机定位模块等；3、闭环控制：闭环控制模块；潮州西门子CP5611通讯卡4、工业标识系统：接口模块、称重模块、位置输入模块、超声波位置等。S7-300模块工作原理：潮州西门子CP5611通讯卡1、PLC采用循环执行用户程序的方式。OB1是用于循环处理的组织块（主程序），它可以调用别的逻辑块，或被中断程序（组织块）中断；2、在启动完成后，不断地循环调用OB1，在OB1中可以调用其它逻辑块(FB, SFB, FC 或SFC)；潮州西门子CP5611通讯卡3、循环程序处理过程可以被某些事件中断；4、在循环程序处理过程中，CPU并不直接访问I/O模块中的输入区和输出区，而是访问CPU内部的输入/输出过程映像区（在CPU的系统存储区）。潮州西门子CP5611通讯卡