

西门子PLC晶体管模块CPU224XPCN

产品名称	西门子PLC晶体管模块CPU224XPCN
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

西门子PLC S7-1200的通讯模块是CM1241，它用来执行点对点的通讯，有多个领域中可以应用。例如：打印机，机械手控制，扫描仪，西门子自动化系统与其他厂商的系统之间等。西门子PLC晶体管模块CPU224XPCNSIMATIC S7-1200 更多可支持 16 个 PID 控制回路，用于简单的过程控制应用。借助 PID 控制器技术对象和工程组态 SIMATIC STEP 7 Basic 中提供的支持编辑器，可轻松组态这些控制回路。另外，SIMATIC S7-1200 支持 PID 自动调整功能，可自动为节省时间、积分时间和微分时间计算较佳调整值。西门子PLC晶体管模块CPU224XPCNSIMATIC S7-1200应用：1、CPU 1211C：智能、紧凑型解决方案；西门子PLC晶体管模块CPU224XPCN2、CPU 1212C：出色的紧凑型解决方案；3、CPU 1214C：高性能的紧凑型 CPU；4、CPU 1215C：高性能的紧凑型 CPU，带 2 个端口；5、CPU 1217C：高性能的紧凑型 CPU，带 2 个端口和扩展存储器；6、CPU 1214 FC：适用于标准应用和故障安全应用的紧凑型 CPU；西门子PLC晶体管模块CPU224XPCN7、CPU 1215 FC：带两个 PROFINET 端口的紧凑型 CPU，适用于标准应用和故障安全应用。SIMATIC S7-1200 支持控制步进马达和伺服驱动器的开环回路速度和位置。使用轴技术对象和**认可的 PLCopen 运动功能块，在工程组态 SIMATIC STEP 7 Basic 中可轻松组态该功能。除了“home”和“jog”功能，也支持移动、相对移动和速度移动。西门子PLC晶体管模块CPU224XPCNS7-1200模块小型可编程控制器充分满足于中小型自动化的系统需求。在研发过程中充分考虑了系统、控制器、人机界面和软件的无缝整合和协调的需求。SIMATIC《S7-1200》系列的问世,标志着西门子在原有产品系列基础上拓展了产品版图，代表了未来小型可编程控制器的发展方向，西门子也将一如既往开拓创新，自动化潮流。西门子PLC晶体管模块CPU224XPCN