

西门子PLCRS485信号板通讯模块

产品名称	西门子PLCRS485信号板通讯模块
公司名称	广州唯信电气设备有限公司
价格	660.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:S7-1200PLC信号板 产的:RS485信号板
公司地址	白云区太和镇太营路139号420室
联系电话	18811848019 18811848019

产品详情

西门子PLCRS485信号板通讯模块，西门子PLCRS485信号板通讯模块，西门子PLCRS485信号板通讯模块

6ES72411CH320XB0 CM1241 RS485 /422通讯模块
6ES72411AH320XB0 CM1241 RS232通讯模块
6ES72411CH301XB0 CB1241 RS485信号板通讯模块
6ES72784BD320XB0 SM1278 I/O Link Master

西门子PLCRS485信号板通讯模块，西门子PLCRS485信号板通讯模块，西门子PLCRS485信号板通讯模块

西门子PLCRS485信号板通讯模块，西门子PLCRS485信号板通讯模块，西门子PLCRS485信号板通讯模块

系统性能：高水平的系统性能和快速信号处理能够*地缩短响应时间，加强控制能力。为达到这一目的，SIMATIC S7-1500设计有高速背板总线，具有高波特率和高的传输协议。点到点的反应时间不到500微秒，位指令的运算时间zui快可达10纳秒之内（因CPU而异）。CPU1511和CPU1513控制器设置有两个Profinet端口，CPU1516控制器设置有三个端口：其中两个与现场级通讯，第三个用于整合至企业网络。Profinet I OIRT可以保证确定的反应时间和高精度的系统响应。此外，集成Web服务器支持非本地系统和过程数据查询，以实现诊断的目的。

工艺：在现场工艺方面，SIMATIC S7-1500标准化的运动控制功能使其与众不同。这使得模拟量和Profidrive兼容驱动不需要其它模块就可以实现直接连接，支持速度和定位轴，以及编码器。按照PLCopen进行标准化的块简化了Profidrive兼容驱动的连接。为使驱动和控制器实现高快速调试，用户可以执行Trace功能，对程序和动作应用进行实时诊断，从而优化驱动。另一个集成工艺功能是PID控制，可用方便配置的块确保控制质量。控制参数可以自整定。

工业信息安全：SIMATIC S7-1500工业信息安全集成的概念从块保护延伸至通讯完整性，帮助用户确保应用安全。集成的专有知识保护功能，如防止机器拷贝，能够帮助防止未*的访问和修改。SIMATIC存储卡用于防拷贝保护，将单个块绑定至原存储卡的序列号，从而确保程序仅能通过配置过的存储卡运行，而不能被复制。访问保护功能防止对应用进行未经*的配置修改，可以通过给不同的用户组分配不同的*级别来实现这一功能。专有的数据校验机制可识别修改过的工程数据，从而实现例如保护通过未*操作传输到控制器的数据等功能。

故障安全：SIMATIC S7-1500集成了故障安全功能。为实现故障安全自动化，用户配置了F型（故障安全型）的控制器，对标准和故障安全程序使用同样的工程设计和操作理念。用户在定义、修改安全参数的时候可以借助安全管理编辑器。例如，当使用到故障安全型驱动技术提供服务的时候，用户可以得到图形化支持。新控制器在功能安全性方面通过了EN61508，符合IEC62061中SIL3级安全应用标准，以及ISO13849中PLe级安全应用标准。