

# 西门子PROFIBUS连接器

产品名称	西门子PROFIBUS连接器
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

SIMATIC S7-1200可扩展性强、灵活度高的设计，可实现\*高标准工业通信的通信接口以及一整套强大的集成技术功能，使该控制器成为完整、全面的自动化解决方案的重要组成部分。西门子PROFIBUS连接器S7-1200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\*\*，自动化潮流。SIMATIC S7-1200应用：1、CPU 1211C：智能、紧凑型解决方案；西门子PROFIBUS连接器2、CPU 1212C：出色的紧凑型解决方案；3、CPU 1214C：\*\*的紧凑型CPU；4、CPU 1215C：\*\*的紧凑型CPU，带2个端口；5、CPU 1217C：\*\*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；7、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PROFIBUS连接器SIMATIC S7-1200系统有三种不同模块，分别为CPU 1211C、CPU 1212C和CPU 1214C。其中的每一种模块都可以进行扩展，以满足您的系统需要。可在任何CPU的前方加入一个信号板，轻松扩展数字或模拟量I/O，同时不影响控制器的实际大小。可将信号模块连接至CPU的右侧，进一步扩展数字量或模拟量I/O容量。CPU 1212C可连接2个信号模块，CPU 1214C可连接8个信号模块。所有的SIMATIC S7-1200 CPU控制器的左侧均可连接多达3个通讯模块，便于实现端到端的串行通讯。西门子PROFIBUS连接器