

济南西门子显示屏一级代理 西门子代理商

产品名称	济南西门子显示屏一级代理 西门子代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	99.00/台
规格参数	西门子模块代理商:西门子授权代理商 西门子一级代理:西门子触摸屏 西门子代理商:西门子代理商
公司地址	广富林路4855弄88号3楼
联系电话	15618722057 15618722057

产品详情

，CPU产生一个非致命运行时间错误代码。表1列出了这些非致命错误代码及其描述。

表1 运行程序错误

错误代码	含义
0000	无错误
0001	执行HDEF之前，HSC禁止
0002	输入中断分配冲突并分配给HSC
0003	到HSC的输入分配冲突，已分配给输入中断
0004	在中断程序中企图执行ENI、DLSI或HDEF指令
0005	*个HSC/PLS未执行完之前，又企图执行同编号的第二个HSC/PLS
0006	间接寻址错误
0007	TODW(写实时时钟)或TODR(读实时时钟)数据错误
0008	用户子程序嵌套层数超过规定
0009	在程序执行XMT或RCV时，通信口0又执行另一条XMT/RCV指令
000A	HSC执行时，又企图用HDEF指令再定义该HSC
000B	在通信口1上同时执行XMT/RCV指令
000C	时钟存储卡不存在
000D	重新定义已经使用的脉冲输出
000E	PTO个数设为0
0091	范围错误（带地址信息）：检查操作数范围
0092	某条指令的计数域错误（带计数信息）：检计数范

	围
0094	范围错误（带地址信息）：写无效存储器
009A	用户中断程序试图转换成端口
009B	指针（字符串操作中起始位置值为0）

新型的 SIMATIC S7-1500 控制器除了包含多种创新技术之外，还设定了新，生产效率。无论是小型设备还是对速度和准确性要求较高的复杂设备装置，都一一适用。SIMATIC S7-0 无缝集成到 TIA 博途中，极大了工程组态的效率。SIMATIC S7-1500 采用模块化结构，各种功能皆具有可扩展性。每个控制器中都包含有以下组件：

- 1、 一个处理器(CPU)，用于执行用户程序
- 2、 一个或多个电源
- 3、 模块，用作输入/输出
- 4、 以及相应的工艺模块和通信模块。

性能：没有较快，只有更快！SIMATIC S7-1500 的性能极大缩短了响应时间，进而控制了性能。

处理速度：SIMATIC S7-1500 的处理速度更为快速，极大缩短响应时间，进而提高了生产效率。

高速背板总线：新型的背板总线技术采用高波特率和传输协议，以实现快速处理。

技术集成：SIMATIC S7-1500 中可将运动控制功能直接集成到 PLC 中，而无需使用其它模块。通过 PLCopen 技术，控制器可使用组件连接支持 PROFIdrive 的各种驱动装置。此外，SIMATIC S7-1500 还支持所有 CPU 变量的 TRACE 功能，在提高调试效率的同时也提高了驱动和控制器的性能。

TRACE 功能：TRACE 功能适用于所有 CPU，不仅增强了用户程序和运动控制应用诊断的准确性，同时还极大地提高了驱动装置的性能。

运动控制功能：通过运动控制功能可连接各种模拟量驱动装置以及支持 PROFIdrive 的驱动装置。同时该功能还支持转速轴和定位轴。

信息安全集成：SIMATIC S7-1500 中提供一种更为的安全保护机制，包括*级别、模块保护以及通信的完整性等各个方面。“信息安全集成”机制除了可以确保投资安全，而且还可提高可用性。

专有技术保护：加密算法可以有效防范未经*的访问和修改。这样可以避免机械设备被仿造，从而确保了投资安全。

防拷贝保护：可通过绑定 SIMATIC 存储卡或 CPU 的序列号，确保程序无法在其它设备中运行。

这样程序就无法拷贝，而且只能在存储卡或 CPU 上运行。

访问保护：访问保护功能提供一种的安全保护功能，可防止未经*的项目计划更改。采用为各用户组分别设置访问，确保具有不同级别的访问权限。此外，安全的 CP 1543-1 模块的使用，更是加强了集成防火墙的访问保护。

操作保护：对传输到控制器的数据进行保护，防止对其进行未经*的访问。控制器可以识别发生变更的工

程组态数据或者来自陌生设备的工程组态数据。

设计与操作：SIMATIC S7-1500 中包含有诸多新特性，地确保了工程组态的性和可用性。

内置 CPU 显示屏：可快速访问各种文本信息和详细的诊断信息，以设备的可用性同时也便于了解工厂的所有信息。

前连接器：化的前连接器不仅极大简化了电缆的接线操作，同时还节省了更多的接线时间。

集成短接片：通过集成短接片的连接，可以更为灵活便捷地建立电位组