

# 西门子变频器7ML5033-1BA10-3A

产品名称	西门子变频器7ML5033-1BA10-3A
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC 售后:代理商
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213
联系电话	18717946324 18717946324

## 产品详情

西门子变频器7ML5033-1BA10-3A

我公司是西门子签约代理商备有大量西门子产品浔之漫智控技术(上海)有限公司：西门子授权代理商

现货库存；大量全新库存，款到48小时发货，无须漫长货期

西门子PLC（S7-200、S7-200 SMART、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、ET200S、ET200M、ET200SP）、触摸屏、变频器、工控机、电线电缆、仪器仪表等，产品选型、询价、采购，敬请联系，浔之漫智控技术(上海)有限公司

????????7ML5034-3BA01 ?????6??????

????????7ML5034-1BA02 ?????6??????

????????7ML5034-1BA01 ?????6??????

????????7ML5034-2AA12 ?????6?????? I/O??

????????7ML5034-1AA11 ?????6?????? I/O??

????????7ML5034-3AA01 ?????6??????

????????7ML5034-2AB01 ?????6?????? 4? M20???

MultiRanger 100/200????????????????????????????????

?????????

??????????7ML5033-1BA00-1A MultiRanger 100?????????? 3 ??????2 ? A ??1 ? C ??250 V AC

??????????7ML5033-1AA00-1A MultiRanger 100?????????? 3 ??????2 ? A ??1 ? C ??250 V AC

??????????7ML5033-1BB00-1A MultiRanger 100?????????? 3 ??????2 ? A ??1 ? C ??250 V AC

??????????7ML5033-1BA00-1B MultiRanger 100?????????? 3 ??????2 ? A ??1 ? C ??250 V AC

??????????7ML5033-1CA00-1A MultiRanger 100?????????? 3 ??????2 ? A ??1 ? C ??250 V AC

??????????7ML5033-2BA10-1A MultiRanger 200???????????????????? ??????

??????????7ML5033-2BA10-2A MultiRanger 200????? 6 ??????4 ? A ??2 ? C ?

??????????7ML5033-1BA10-1A MultiRanger 100???????????

??????????7ML5033-2BA00-1A MultiRanger 200???????????????????? ??????

????????7ML5033-1BA00-3A MultiRanger 100?????????? 1 ??????A ?

????????7ML5033-1BA10-3A MultiRanger 100?????????? 1 ??????A ?

1 . SIMATIC S7-200 PLC S7-200 PLC是超小型化的PLC，它适用于各行各业，各种场合中的自动检测、监测及控制等。S7-200

PLC的强大功能使其无论单机运行，或连成网络都能实现复杂的控制功能。

S7-200PLC可提供4个不同的基本型号与8种CPU可供选择使用。

## 2 . SIMATIC S7-300 PLC

S7-300是模块化小型PLC系统，能满足中等性能要求的应用。各种单

### S7家族

的模块之间可进行广泛组合构成不同要求的系统。与S7-200 PLC比较，S7-300 PLC采用模块化结构，具备高速（0.6~0.1  $\mu$ s）的指令运算速度；用浮点数运算比较有效地实现了更为复杂的算术运算；一个带标准用户接口的软件工具方便用户给所有模块进行参数赋值；方便的人机界面服务已经集成在S7-300操作系统内，人机对话的编程要求大大减少。SIMATIC人机界面（HMI）从S7-300中取得数据，S7-300按用户的刷新速度传送这些数据。S7-3

00操作系统自动地处理数据的传送；CPU的智能化的诊断系统连续监控系统的功能是否正常、记录错误和特殊系统事件（例如：超时，模块更换，等等）；

多级口令保护可以使用户高度、有效地保护其技术机密，防止未经允许的复制和修改；S7-300 PLC设有操作方式选择开关，操作方式选择开关像钥匙一样可以拔出，当钥匙拔出时，就不能改变操作方式，这样就可防止非法删除或改写用户程序。具备强大的通信功能，S7-300 PLC可通过编程软件Step

7的用户界面提供通信组态功能，这使得组态非常容易、简单。S7-300 PLC具有多种不同的通信接口，并通过多种通信处理器来连接AS-I总线接口和工业以太网总线系统；串行通信处理器用来连接点到点的通信系统；多点接口（MPI）集成在CPU中，用于同时连接编程器、PC机、人机界面系统及其他SIMATIC S7/M7/C7等自动化控制系统。

3. SIMATIC S7-400 PLC S7-400 PLC是用于中、高档性能范围的可编程序控制器。S7-400 PLC采用模块化无风扇的设计，可靠耐用，同时可以选用多种级别（功能逐步升级）的CPU，并配有多种通用功能的模板，这使用户能根据需要组合成不同的系统。当控制系统规模扩大或升级时，只要适当地增加一些模板，便能使系统升级和充分满足需要。

西门子变送器7ML5033-1BA10-3A