

# 周口市西门子经销商

产品名称	周口市西门子经销商
公司名称	上海昞飞自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇建安路55号 5 幢（张江长三角科技城）
联系电话	15921264365

## 产品详情

SIEMENS 数控机床控制元器件

- 1、 SIMATIC S7 系列PLC : S7-200、 S7-1200、 S7-300、 S7-400、 ET-200
- 2、 逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL等
- 3、 SITOP直流电源 24V DC 1.3A、 2.5A、 3A、 5A、 10A、 20A、 40A可并联.
- 4、 HMI 触摸屏TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377,

SIEMENS 交、直传动装置

6SN1123、 6SN1118、 6SN1145、 6FC5357、 6FC5210、 6FC5410等

802C、 802S、 802D/SL、 810D、 808D、 840D等数控系统

一：1、 保证全新原装进口

二：2、 保证准时发货

三：3、 保证售后服务

流程一：1、 客户确认所需采购产品型号

流程二：2、 我方会根据询价单型号查询价格以及交货期拟一份详细正规报价单

流程三：3， 客户收到报价单并确认型号无误后订购产品

流程四：4、报价单负责人根据客户提供型号以及数量拟份销售合同

流程五：5、客户收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售额到公司行

流程六：6、我公司财务查到款后，业务员安排发货并通知客户跟踪运单

《销售态度》：保证、诚信服务、及时到位！

《销售宗旨》：为客户创造价值是我们永远追求的目标！

《服务说明》：现货配送至各地含税（13%）含运费！

只有指定的IO模块可以支持IO冗余；

AO模块配置为冗余模式后只能以电流方式输出；

需要特殊的外部接线方式，或者使用MTA端子板；

需要在HW-Config中配置冗余的模块对；

需要使用冗余IO库进行编程；

只能使用过程映像区地址访问IO;访问IO地址为冗余模块组中地址低的模块；

只可应用于PROFIBUS DP总线。PROFINET并不支持IO冗余；

ET200M订货号与备件兼容性

ET 200M（DP）的订货数据

名称

订货号

注释

有源总线导轨

6ES7 195-1GA00-0XA0

长度482.6mm，多安装5个有源总线模板

6ES7 195-1GF30-0XA0

长度530mm，多安装5个有源总线模板

6ES7 195-1GG30-0XA0

长度620mm

6ES7 195-1GC30-0XA0

长度2000mm

有源总线模板

6ES7 195-7HA00-0XA0

BM PS/IM 用于放置电源和IM153接口模块，包括一个总线模板盖板（S7-300下挂从站或PROFINET IO从站使用）

6ES7 195-7HB00-0XA0

BM 2X40 用于2个宽40毫米的模块

6ES7 195-7HC00-0XA0

BM 1X80 用于1个宽80毫米的模块

6ES7 195-7HD00-0XA0

BM IM153/IM 153 用于放置2个基本型IM153-2接口模块（软冗余或S7-400H硬冗余中使用）

6ES7 195-7HD10-0XA0

附件

6ES7 195-1JA00-0XA0

端子盖，一包有4个背板总线盖板和1个总线模板盖板

6ES7 195-1KA00-0XA0

防爆挡板，用于防爆环境的总线模板盖板

ET200M从站上的接口模块

6ES7 153-1AA03-0XB0

IM153-1 普通接口模块

6ES7 153-2AA02-0XB0

IM153-2 支持冗余功能的接口模块，基本型

6ES7 153-2BA02-0XB0

IM153-2 支持冗余功能的接口模块，高性能型(支持PROFIBUS的等时功能)

6ES7 153-2BA10-0XB0

ET200M接口模块支持打包订货，打包订货信息如下所示：

6ES7 153-2BAx2-0XB0（已停产）

6ES7 153-2BAx0-0XB0（供货）

6ES7 654-0XX08-1XB0

6ES7 153-2BA02-0XB06ES7 195-7HA00-0XA06ES7 195-1GG30-0XA0

6ES7654-0XX10-1XB0

6ES7 153-2BA70-0XB06ES7 195-7HA00-0XA06ES7 195-1GG30-0XA0

6ES7 654-0XX08-1XA0

6ES7 153-2BA02-0XB06ES7 195-7HA00-0XA06ES7 195-1GA00-0XA0

6ES7654-0XX10-1XA0

6ES7 153-2BA70-0XB06ES7 195-7HA00-0XA06ES7 195-1GA00-0XA0

6ES7153-2AR03-0XA0

6ES7 153-2BA02-0XB06ES7 153-2BA02-0XB06ES7 195-7HD10-0XA0

6ES7153-2AR04-0XA0

6ES7 153-2BA10-0XB06ES7 153-2BA10-0XB06ES7 195-7HD10-0XA0

6ES7654-0XX20-0XA0

6ES7 153-2BA70-0XB06ES7 153-2BA70-0XB06ES7 195-7HD80-0XA0

ET200M（PN）订货数据

目前仅6ES7 153-4BA00-0XB0 一款模块。

v 了解S7-400H中的PROFINET 应用

IM153-2接口模块之间的兼容性

实际的IM153-2订货号

组态的IM153-2订货号(6ES7 153-...-0XB0)

2AA02

2BA00

2BA01

2BA81

2BA02

2BA82

2BA10

2BA70

6ES7 153-2AA02-OXB0

1)

-

6ES7 153-2BA00-OXB0

6ES7 153-2BA01-OXB0

6ES7 153-2BA81-OXB0

6ES7 153-2BA02-OXB0

6ES7 153-2BA82-OXB0

6ES7 153-2BA10-OXB0

--

6ES7 153-2BA70-OXB0

总线模块

6ES7 195- -0XA0

7HD00

/

7HD10

7HD00/

7HD80

7HD80

7HD10

注： 表示组态的订货号与实际订货号兼容，-表示组态的订货号与实际订货号不兼容。此处所指的兼容是备件兼容，即可以在组态中组态旧版本的模块，并使用新版本的模块。在满足上表的兼容条件下，兼容的IM153-2可以作为旧版本IM153-2的备件，但是要求不同版本的IM153-2不可以混用。

1)6ES7 153-2AA02-0XB0在有源底板为7HD00时，组态为2AA02可以和实际的2AA02兼容，在有源底板为7HD10时则不兼容。

组态各版本ET200M模块对STEP7/PCS7的软件版本要求

订货号

Step7的版本

PCS7版本

6ES7 153-2BA00-0XB0

STEP 7 V5.2及以上

PCS 7 V6.0及以上

6ES7 153-2BAx1-0XB0

STEP 7 V5.4及以上

PCS 7 V7.0及以上

6ES7 153-2BAx2-0XB0

STEP 7 V5.4 + SP3及以上

PCS 7 V7.0 + SP3及以上

Step V5.5 SP4及以上

PCS7 V8.1及以上

6ES7 153-2BA70-0XB0

一个ET200M能扩展多少个模块

接口模块

订货号

可扩展的模块大数量

地址域

IM153-1

6ES7153-1AA03-0XB0

8 模块

128 字节输出 /128 字节输入

IM153-2

6ES7153-2AA02-0XB0

8 模块

128 字节输出/128 字节输入

IM153-2 FO

6ES7153-2BB00-0XB0

128 字节输出 /128 字节输入

IM153-2 HF

6ES7153-2BA02-0XB01)

12 模块

244 字节输出 /244 字节输入

IM153-2 HF , 宽温

6ES7153-2BA82-0XB01)

6ES7153-2BA10-0XB0

6ES7153-2BA70-0XB0

IM153-4 PN IO

6ES7153-4AA00-0XB0

192 字节输出 /192 字节输入

6ES7153-4AA01-0XB0

IM153-4 PN IO HF

6ES7153-4BA00-0XB0

192 字节输出 /672 字节输入