

# 四川西门子变频器代理商，西门子授权代理商

产品名称	四川西门子变频器代理商，西门子授权代理商
公司名称	上海乘晖科技集团有限公司
价格	.00/台
规格参数	西门子:西门子变频器总代理 西门子变频器:西门子变频器总代理商 德国:西门子变频器一级总代理
公司地址	上海市奉贤区驰华路775号2幢
联系电话	18674345958 18674345958

## 产品详情

西门子plc s7-1200系列相关型号及订货号价格

CPU 订货号

6ES7211-1AE40-0XB0

6ES7211-1BE40-0XB0

6ES7211-1HE40-0XB0

6ES7212-1AE40-0XB0

6ES7212-1BE40-0XB0

6ES7212-1HE40-0XB0

6ES7214-1AG40-0XB0

6ES7214-1BG40-0XB0

6ES7214-1HG40-0XB0

6ES7215-1AG40-0XB0

6ES7215-1BG40-0XB0

6ES7215-1HG40-0XB0

6ES7217-1AG40-0XB0

信号模块、通信模块和信号板订货号

6ES7221-1BF32-0XB0

6ES7221-1BH32-0XB0

6ES7222-1BF32-0XB0

6ES7222-1BH32-0XB0

6ES7222-1HF32-0XB0

6ES7222-1XF32-0XB0

6ES7222-1HH32-0XB0

6ES7222-1BH32-1XB0

6ES7223-1BH32-0XB0

6ES7223-1BL32-0XB0

6ES7223-1PH32-0XB0

6ES7223-1PL32-0XB0

6ES7223-1BL32-1XB0

6ES7223-1QH32-0XB0

6ES7231-4HD32-0XB0

6ES7231-5ND32-0XB0

6ES7231-4HF32-0XB0

6ES7232-4HB32-0XB0

6ES7232-4HD32-0XB0

6ES7234-4HE32-0XB0

6ES7231-5QD32-0XB0

6ES7231-5QF32-0XB0

6ES7231-5PD32-0XB0

6ES7231-5PF32-0XB0

6ES7278-4BD32-0XB0

6AT8007-1AA10-0AA0

6ES7241-1AH32-0XB0

6ES7241-1CH32-0XB0

6GK7242-5DX30-0XE0

6GK7243-5DX30-0XE0

6GK7243-1BX30-0XE0

3RK7243-2AA30-0XB0

6GT2002-0LA00

6ES7221-3BD30-0XB0

6ES7221-3AD30-0XB0

6ES7222-1BD30-0XB0

6ES7222-1AD30-0XB0

6ES7223-0BD30-0XB0

6ES7223-3BD30-0XB0

6ES7223-3AD30-0XB0

6ES7232-4HA30-0XB0

6ES7231-4HA30-0XB0

6ES7231-5QA30-0XB0

6ES7231-5PA30-0XB0

6ES7241-1CH30-1XB0

6ES7226-6BA32-0XB0

6ES7226-6DA32-0XB0

软件、存储卡、电池板及其它附件订货号

6ES7822-0AA05-0YA5

6ES7822-1AA05-0YA5

6ES7822-0AA06-0YA5

6ES7822-1AA06-0YA5

6ES7823-0BA00-2BA0

6ES7954-8LC03-0AA0

6ES7954-8LE03-0AA0

6ES7954-8LF03-0AA0

6ES7954-8LL03-0AA0

6ES7954-8LP02-0AA0

6ES7954-8LT03-0AA0

6ES7297-0AX30-0XA0 ( CPU V3.0后支持 )

6EP1332-1SH71

6GK7277-1AA10-0AA0

6ES7274-1XF30-0XA0

6ES7274-1XH30-0XA0

6ES7274-1XK30-0XA0

6ES7274-1XA30-0XA0

6ES7290-6AA30-0XA0

MM420、MM430和MM440选型和功能区别？

主要区别如下，详细功能区别请参考选型手册。

MM420/MM440一般应用于恒转矩负载，MM430一般应用于变转矩负载；

MM420/430/440的功率范围不同：

MM420：0.12~11kw；

MM430：7.5~250kw；

MM440：0.12~200kw。

I/O端子数量区别：MM430

MM420 有3个数字输入、1个数字输出、1路模拟输入和1路模拟输出

MM430 有6个数字输入、3个数字输出、2路模拟输入和2路模拟输出

MM440 有6个数字输入、3个数字输出、2路模拟输入和2路模拟输出

MM430具有应用于流体设备上的特殊功能，例如：分级控制、PID休眠功能、旁路功能等；

MM430操作面板上具有手动/自动切换按钮，MM420/440不具有该功能。

MM420/430仅具有V/F控制，MM440不但具有V/F还具有矢量控制；

MM420/430不具有制动单元，MM440小于等于75kw包含内置制动单元，不具有内置制动单元的MM440和MM420可以使用外置制动单元