

西门子代理6ES7590-5CA00-0AA0

产品名称	西门子代理6ES7590-5CA00-0AA0
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:S7-1500 西门子: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

西门子代理6ES7590-5CA00-0AA0

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

西门子6SL3211-0KB17-5BB1是 G110-CPM110 交流驱动，带集成滤波器 B 200-240V+10/-10% 1AC 47-63Hz RS-485-接口 (USS-协议) CT：0.75kW；VT：0.75kW CT-过载：150% 60S 150x 90x 101（高x宽x深）IP20；带扁平散热器；仅适用于散热板安装 环境温度 -10+40 °C 无 BOP 无模拟输入端

优势

安装、参数化和调试非常简单；

坚固的 EMC 设计

较大的参数范围，使得可以在较大应用范围内进行组态

电缆连接简单

可扩展功能，带有模拟和USS 变量

因高脉冲频率而获得低噪音电机运转；

通过 可选 BOP（基本操作员面板）获得状态信息和警告

通过可选BOP 快速拷贝参数

外设选件，用于PC通讯和BOP

快速、可重复的数字输入反应时间，用于快速反应应用场合

用一个较高的分辨率 10 位模拟量输入进行调节（只用于模拟变量）

用于显示状态信息的LED

带有A或B级内设EMC 滤波器的型号

使用 DIP 开关可快速适应 50 Hz 或 60 Hz 应用；

DIP 开关可用于 USS 型 (RS485) 简单总线端接。

可连接总线的串行 RS485 接口（只用于 USS 型号）可集成于网络化的传动系统。

2/3接线法（静态/脉冲信号），用于通过数字输入进行通用控制

直流环节中的可变低压，用于保证在断电时电机制动受到控制

附件（概览）

BOP 操作员面板

安装于 DIN导轨上的适配器（机架尺寸A 和 B）

PC 逆变器连接工具

STARTER调试工具

线路侧功率部件（概览）

泄漏电流低的 B 级滤波器

辅助的 B 类 EMC 滤波器

线路电抗器

满足 EU 低压规程的要求

CE 标识

根据 UL 和 cUL 认证

c-tick

设计

SINAMICS G110

变频器底盘装置装配有一个控制模块和一个电源模块，并提供一个设计紧凑和有效的 CPM 110 变频器（受控电源模块）它们可以和的 IGBT 技术和数字微处理器控制一起运行。

SINAMICS G110 变频器产品范围包括以下型号：

以下型号可提供模拟变量：

无 EMC 滤波器，带有散热片

集成 EMC 滤波器，A/B 级，带有散热片

无 EMC 滤波器，带有平板式散热片（仅 FSA）

集成 EMC 滤波器，B 级，带有平板式散热片（仅 FSA）

以下型号可提供 USS 变量（RS485）：

带有外壳规格 FSA，通过一个散热片和自然对流降温。
由于可在控制柜外另外安装一个散热片，因而带有散热片的 FSA 设计可节省空间，散热性能好。外壳尺寸为 FSB 和 FSC，使用一个一体式风扇来使散热片降温，因此，整体设计较为紧凑。

所有变频器型号的接头很容易获得并且是在同一个地点。为了保证电磁兼容性和简便连接，线路和电机的接头分部在相对的两侧（和接触器一样）。

安装控制接线板不需要螺钉。

不使用工具可安装可选BOP（基本操作面板）。

功能

在出现谐振时由于跳频段小心处理机器机械系统，可参数化的斜坡上升/下降次数，650 s，斜坡滤波，以及在开动电机时使变频器接通（快速启动）

通过断电或电源故障后的自动重启功能，增强了安装可用性

快速电流限值（），用于负载突然变化时的无脱扣操作

可编程的特征曲线V/f（如，同步电机）

快速DC和混合制动，无外设制动电阻器

通过VDCmax控制器限制直流电环节电压

滑差补偿，电机电位计功能和三个定速定位点

可配置的增压器，用于启动和加速时的更高动态反应

电机止动闸功能，用来控制一个外设的机械制动器