

# 西门子6GK7343-1GX20-0XE0

产品名称	西门子6GK7343-1GX20-0XE0
公司名称	上海湘羿工业自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:PLC
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号2782室
联系电话	15200773606

## 产品详情

??

制造业作为中国重要的经济支柱，正在面临着前所未有的挑战，例如：如何缩短产品上市时间、提高生产效率、以及大规模的生产如何能够兼顾价格和个性化的产品等。我们凭借创新技术，硬件软件无缝集成，并可基于数据分析进行服务，确保生产过程更加灵活、高效，且缩短产品上市时间。同时，与教育部合作，培养新一代创新型工程人才，推动制造业转型升级。

中国城市化趋势不仅需要不断的基础设施投资，更加需要为其注入数字化智慧，从而实现现代化城市的高效管理。全面提高城市韧性，以确保现代城市管理具有高效率和竞争力。在城市基础设施领域，我们以近百年的交通管理经验及遍及全球的成功案例，帮助城市建立了智能交通管理系统和交通信息管理平台，为管理者提供数据和建议，更

让市民便捷出行，畅享宜居生活。

中国是世界上大的能源消费国，并且随着经济的增长，对能源的需求将持续飙升，能源系统结构也日渐复杂，给环境带来巨大压力。这就需要建设可持续的能源系统。通过为超高层建筑提供智能楼宇系统和能源管理解决方案，能够保证成千上万在这些建筑中生活，休闲，工作的人们的舒适与安全。

???S7-300?????)????????????????????(?????);

西门子S7-300安装注意事项二)一般PLC均有一定数量的占有点数(即空地址接线端子)，不要将线接上;

西门子S7-300安装注意事项三)PLC存在I/O响应延迟问题，尤其在快速响应设备中应加以注意。

西门子S7-300安装注意事项四)输出有继电器型，晶体管型(高速输出时宜选用)，输出可直接带轻负载(LED指示灯等

上海湘羿工业自动化设备有限公司 苏工 15200773606微信同步

6SE70、6RY、6SY7、6SY8、6SE6、6QA、6QM、6SG、FZ、BSM、7VV、6SL等

数控控制主板6FC5357-0BB11-0AE0NCU571.2数控控制主板6FC5357-0BB11-0AE1NCU571.3

数控控制主板6FC5357-0BB12-0AE0NCU571.4数控控制主板6FC5357-0BB13-0AA0NCU571.3

数控控制主板6FC5357-0BB13-0AA1NCU571.3数控控制主板6FC5357-0BB14-0AA0NCU571.4

数控控制主板6FC5357-0BB15-0AA0NCU571.5数控控制主板6FC5357-0BB21-0AE0NCU572.2

数控控制主板6FC5357-0BB21-0AE1NCU572.2数控控制主板6FC5357-0BB22-0AE0NCU572.3

数控控制主板6FC5357-0BB23-0AA0NCU572.3数控控制主板6FC5357-0BB23-0AA1NCU572.3

数控控制主板6FC5357-0BB23-0AE0NCU572.4数控控制主板6FC5357-0BB24-0AA0NCU572.4

数控控制主板6FC5357-0BB25-0AA0NCU572.5数控控制主板6FC5357-0BB31-0AE0NCU573.2

数控控制主板6FC5357-0BB33-0AA0NCU573.3数控控制主板6FC5357-0BB33-0AA1NCU573.3

数控控制主板6FC5357-0BB33-0AE0NCU573.2数控控制主板6FC5357-0BB33-0AE1NCU573.2

数控控制主板6FC5357-0BB33-0AE2NCU573.3数控控制主板6FC5357-0BB33-0AE3NCU573.3

数控控制主板6FC5357-0BB34-0AA0NCU573.4数控控制主板6FC5357-0BB34-0AE0NCU573.4

数控控制主板6FC5357-0BB34-0AE1NCU573.4 数控控制主板6FC5357-0BB35-0AA0NCU573.5

主动型电源模块（ALM:ActiveLineModules，又称调节型电源模块）：整流/回馈单元，且直流母线电压可调。主动接口模块AIM（ActiveInterfaceModules），AIM安装在电网和ALM之间，它集成了滤波器、预充电回路及电源电压监控电路。型号有：6SL3130-7TE21-6AA3，6SL3131-7TE21-6AA3，6SL3130-7TE23-6AA3，6SL3131-7TE23-6AA3，6SL3130-7TE25-5AA3，6SL3131-7TE25-5AA3，6SL3130-7TE28-0AA3，6SL3131-7TE28-0AA3，6SL3130-7TE31-2AA3，6SL3131-7TE31-2AA3，6SL3100-0BE25-5AB0，6SL3100-0BE28-0AB0，6SL3100-0BE31-2AB0，6SL3330-7TE32-1AA0，6SL3330-7TE32-6AA0，6SL3330-7TE33-8AA0，6SL3330-7TE35-0AA0，6SL3300-7TE32-6AA0，6SL3300-7TE33-8AA0，6SL3300-7TE35-0AA0

带有各种物理接口，如 RS232、RS422 或者 RS485

可预定义各种协议，如 3964(R)、Modbus RTU 或 US