

1.1KW西门子变频器

产品名称	1.1KW西门子变频器
公司名称	上海地友自动化设备有限公司
价格	88.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:6SE6440-2UD21-1AA1 3:9
公司地址	上海市松江区叶榭镇叶旺路1号1楼
联系电话	18701852718

产品详情

MICROMASTER 440, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10% 47-63Hz, 恒转矩, 额定输出功率, 1.1 KW 过载 150%, 用于 60S, 200% 3 S, 平方转矩, 额定输出功率, 1.1 KW 173 x 73 x 149 (H x W x D), 防护等级 IP20, 环境温度 -10 - +50, 不带 AOP/BOP 订货型号: 6SE6440-2UD21-1AA1 产品图片: 联系人: 黄世鹏 (销售经理) 工作 QQ: 649426281 联系电话: 18701852718 工作微信: 18701852718

8 上海地友自动化设备有限公司本着“以人为本、科技先导、顾客满意、持续改进”的工作方针, 致力于工业自动化控制领域的产品开发、工程配套和系统集成, 拥有丰富的自动化产品的应用和实践经验以及雄厚的技术力量, 尤其以 PLC 复杂控制系统、传动技术应用、伺服控制系统、数控备品备件、人机界面及网络/软件应用为公司的技术特长, 几年来, 上海地友自动化设备有限公司在与德国 SIEMENS 公司自动化与驱动部门的长期紧密合作过程中, 建立了良好的相互协作关系。主要优势产品 西门子: S7-200CN、S7-200、Smart200、S7-300、S7-400、S7-1200、触摸屏、6FC、6SN、S120、V10、V20、V60、V80、G110、G120、6RA、伺服数控备件、NCU、MM 系列变频器。1.1KW 西门子变频器

1.1KW 西门子变频器 1.1KW 西门子变频器
6SE6440-2UD21-1AA1 西门子 MM440 变频器 1.1KW/6SE6440-2UD21-1AA1 MM440-110/3
6SE6440-2UD21-1AA1 1.1 2.80 3.1 A 产品编号 / 产品说明 目录价格 / 您的价格
6SE6440-2UD21-1AA1 MICROMASTER 440, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10%
47-63Hz, 恒转矩, 额定输出功率, 1.1 KW 过载 150%, 用于 60S, 200% 3
S, 平方转矩, 额定输出功率, 1.1 KW 173 x 73 x 149 (H x W x D), 防护等级 IP20, 环境温度 -10 - +50
, 不带 AOP/BOP 显示价格 组态 6AG1440-2UD21-1AA1 SIPLUS MM440 FS
A 1.1KW FOR MEDIAL STRESS BASED ON 6SE6440-2UD21-1AA1 显示价格
6SE6440-2UD21-1AA1 相似图像 MICROMASTER 440, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10%
47-63Hz, 恒转矩, 额定输出功率, 1.1 KW 过载 150%, 用于 60S, 200% 3
S, 平方转矩, 额定输出功率, 1.1 KW 173 x 73 x 149 (H x W x D), 防护等级 IP20, 环境温度 -10 - +50
, 不带 AOP/BOP 列表价 (不含增值税) 显示价格 您的单价 (不含增值税) 显示价格 PDF
格式的数据表 下载 服务和支持 (手册, 认证, 问答...) 下载 更多图片 产品 商品编号 (市售编号)
6SE6440-2UD21-1AA1 产品说明 MICROMASTER 440, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10%
47-63Hz, 恒转矩, 额定输出功率, 1.1 KW 过载 150%, 用于 60S, 200% 3
S, 平方转矩, 额定输出功率, 1.1 KW 173 x 73 x 149 (H x W x D), 防护等级 IP20, 环境温度 -10 - +50

, 不带 AOP/BOP 产品家族 订货数据总览 产品生命周期 (PLM) PM300:有效产品 PLM 有效日期
产品停产时间: 2017.10.01 价格数据 价格组 / 总部价格组 IB / 323 列表价 (不含增值税) 显示价格
您的单价 (不含增值税) 显示价格 金属系数 无 交付信息 出口管制规定 AL: N / ECCN: N 工厂生产时间
9 天 净重 (Kg) 1.3 Kg 产品尺寸 (W x L x H) 未提供 包装尺寸 90.00 x 190.00 x 180.00 包装尺寸单位的测量
MM 数量单位 1 件 包装数量 1 其他产品信息 EAN 4019169450348 UPC 未提供 商品代码 85044084 LKZ_FDB/
CatalogID DA51-E 产品组 9820 原产国 英国 您可选择将选项加入到此产品。配置产品选项 捆绑销售:
6SE6400-0BP00-0AA1 MICROMASTER 4 BASIC OPERATOR PANEL (BOP) 6SE6420-2UD17-5AA1
MICROMASTER 420, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10% 47-63Hz, 恒转矩, 额定输出功率, 0.75 KW
过载 150%, 用于 60S, 变转矩, 额定输出功率, 0.75 KW 173 x 73 x 149 (H x W x D), 防护等级
IP20, 环境温度 -10 - +50 , 不带 AOP/BOP 6SL3255-0AA00-4CA1 SINAMICS G120 BASIC
OPERATOR PANEL (BOP-2) 6SL3244-0BB12-1BA1 SINAMICS G120 CONTROL UNIT CU240E-2 E-
TYPE SAFETY INTEGRATED STO RS485-INTERFACE, USS-PROTOCOL 6DI, 3DO, 2AI, 2AO, MAX 1F-DI
PTC/KTY INTERFACE USB- AND SD/MMC-INTERFACE PROTECTION IP20 AMBIENT TEMP 0 TO +50
DEG C WITHOUT POWER MODULE AND PANEL 6SE6420-2UD22-2BA1 MICROMASTER
420, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10% 47-63Hz, 恒转矩, 额定输出功率, 2.2 KW 过载 150%, 用于
60S, 变转矩, 额定输出功率, 2.2 KW 202 x 149 x 172 (H x W x D), 防护等级 IP20, 环境温度 -10 - +50
, 不带 AOP/BOP SINAMICS 驱动控制图 (SINAMICS DCC) 订货数据 附件 产品信息 比较
更多动作 产品编号 / 产品说明 目录价格 / 您的价格 6AU1810-1HA21-0XA0 SINAMICS
ENGINEERING SYSTEM DCC SINAMICS V2.1 FULL LICENSE DCC FOR SINAMICS OPTION TO STARTER
V4.2 DELIVERY ON DATA CARRIER DVD INCL: FLOATING LICENSE 显示价格
6AU1810-1HA21-0XE0 SINAMICS ENGINEERING SYSTEM DCC SINAMICS V2.1 UPGRADE LICENSE DCC
FOR SINAMICS OPTION TO STARTER V4.2 DELIVERY ON DATA CARRIER DVD INCL: FLOATING
LICENSE 显示价格 6AU1810-1HA22-1XA0 SINAMICS ENGINEERING SYSTEM DCC
SINAMICS V2.2 SP1 FULL LICENSE DCC FOR SINAMICS OPTION TO STARTER V4.3 SP1 DELIVERY ON
DATA CARRIER DVD INCL: FLOATING LICENSE 显示价格 6AU1810-1HA22-1XE0
SINAMICS ENGINEERING SYSTEM DCC SINAMICS V2.2 SP1 UPGRADE LICENSE DCC FOR SINAMICS
OPTION TO STARTER V4.3 SP1 DELIVERY ON DATA CARRIER DVD INCL: FLOATING LICENSE
显示价格 6AU1810-1HA23-0XA0 SINAMICS ENGINEERING SYSTEM SINAMICS DCC
V2.3 FULL LICENSE DCC FOR SINAMICS OPTION TO STARTER V4.4 DELIVERY ON DATA CARRIER
DVD INCL: FLOATING LICENSE 显示价格 6AU1810-1HA23-0XE0 SINAMICS
ENGINEERING SYSTEM SINAMICS DCC V2.3 UPGRADE LICENSE DCC FOR SINAMICS OPTION TO
STARTER V4.4 DELIVERY ON DATA CARRIER DVD INCL: FLOATING LICENSE 显示价格
6AU1810-1HA23-1XA0 SINAMICS ENGINEERING SYSTEM SINAMICS DCC V2.3 SP1 FULL LICENSE DCC
FOR SINAMICS OPTION TO STARTER V4.4 SP1 DELIVERY ON DATA CARRIER DVD INCL: FLOATING
LICENSE 显示价格 6AU1810-1HA23-1XE0 SINAMICS ENGINEERING SYSTEM
SINAMICS DCC V2.3 SP1 UPGRADE LICENSE DCC FOR SINAMICS OPTION TO STARTER V4.4 SP1
DELIVERY ON DATA CARRIER DVD INCL: FLOATING LICENSE 显示价格
6AU1810-1HA24-1XA0 SINAMICS ENGINEERING SYSTEM SINAMICS DCC V2.4 SP1 FULL LICENSE DCC
FOR SINAMICS OPTION TO STARTER V4.5 SP1 DELIVERY ON DATA CARRIER DVD INCL: FLOATING
LICENSE 显示价格 6AU1810-1HA24-1XE0 SINAMICS ENGINEERING SYSTEM
SINAMICS DCC V2.4 SP1 UPGRADE LICENSE DCC FOR SINAMICS OPTION TO STARTER V4.5 SP1
DELIVERY ON DATA CARRIER DVD INCL: FLOATING LICENSE 显示价格 附件 连接
驱动单元的控制单元可以通过串行接口、PROFIBUS 或以太网/ PROFINET 与编程器 (PG)
或计算机通信 (取决于控制单元的版本)。以下附件适用于特定的驱动系统, 如下表所示。
选型和订货数据 订货号 • RS232 SIMATIC S7 连接电缆 零调制解调器电缆, 6 m (19.7 ft)
6ES7901-1BF00-0XA0 • PROFIBUS PROFIBUS 通信模块 CP 5512 PCMCIA 2 类卡 + 带 9 芯 D 型插
座的适配器, 用于 Windows 2000/XP Professional 和 PCMCIA 32 6GK1551-2AA00 PROFIBUS 通信模块 CP
5711 USB 适配器, 用于将编程器或笔记本电脑连接到 PROFIBUS 或 MPI USB 电缆 (2 m (6.56 ft))
(包含在供货范围内) 6ES7901-4BD00-0XA0 SIMATIC DP 插入电缆 12 Mbaud, 适用于编程器接口, 预配
2 个 9 针 D 型接头, 长 3 m (9.84 ft) 6ES7901-4BD00-0XA0 • PROFINET/ 以太网 标准 CAT5
以太网电缆或 PROFINET 电缆 – 更多信息 有关更新 STARTER 调试工具的信息, 另请访问以下网站

www.siemens.com/starter/downloads 工程软件 驱动控制图 (DCC) 3/4 概述 驱动控制图 (DCC)

通过免费提供的闭环控制模块、计算模块和逻辑模块扩展了设备功能范围，借助它还可实现图形化配置 SINAMICS S120 驱动系统的工艺功能。DCC 作为 STARTER 调试工具的附加应用程序安装。

借助驱动控制图，可实现以最简单的方式完成 SIMOTION 运动控制系统以及 SINAMICS S120 驱动系统的工艺功能配置。这使用户从此能够轻松调整系统，满足机器所需的特定功能。DCC 对可用功能的数目没有限制；数目仅受目标平台的性能限制。DCC 编辑器采用人性化设计，用户可基于图形轻松进行配置，清楚直观地呈现控制环结构，以及轻松重复利用已经创建的图表。通过拖放操作从预先定义好的库（DCB 库）中选择具有多背景功能的功能块（驱动控制块 (DCB)）并对其进行图形化互连，即可定义开环和闭环控制功能。可通过测试和诊断功能验证程序行为以及在发生故障时确定故障原因。块库包含大量闭环块、算术块和逻辑块以及全面的开环和闭环控制功能。

对于二进制信号的逻辑组合、检测和采集，提供了全部常用的逻辑功能（AND、XOR、开/关延迟、RS 触发器、计数器等）供用户选择。另外提供了绝对值生成、除法器 and 最小值/最大值检测等诸多算术功能以监视和检测数值量。除闭环驱动控制外，还可轻松方便地配置轴卷曲功能、闭环 PI 控制器、斜坡函数发生器或摆动发生器。与 SIMOTION 运动控制系统配合使用时，闭环控制结构的编程几乎不受限制。这些结构随后可与其他程序段组合成完整的程序。用于 SINAMICS S120

的驱动控制图还为直接在变频器中便捷处理驱动级开环和闭环控制任务奠定了基础。这进一步扩展了使 SINAMICS 适应具体应用情景的可能。驱动器就地数据处理支持模块化机床概念并使整体机床性能得到提升。硬件和软件的最低要求请参见 SCOUT 或 STARTER 工程软件，因为还安装了 DCC。选型和订货数据 DCC 包含图形配置工具（DCC 编辑器）和块库（DCB 库）。除了 SCOUT 或 STARTER 工程软件外，还将安装 DCC。

下订单时将获得每个计算机所需的 DCC 工程授权（浮动型）；无需其它运行许可证。有两个版本的 DCC 可供订购：适用于 SIMOTION 和 SINAMICS 应用程序的版本或仅适用于 SINAMICS 应用程序的版本。已有适用于 DCC V2.1 的许可证也可用于 DCC V2.2 SP1。可以为现有的 DCC V2.0 版本选择升级版本的工程授权。订货号适用于 SCOUT/STARTER V4.3 SP1 的 DCC SIMOTION/SINAMICS V2.2 SP1 通过驱动控制图进行图形化配置 DCC 编辑器 + DCB 库，适用于 SIMOTION 和 SINAMICS S120

- 单一工程授权，带数据载体 6AU1810-1JA22-1XA0
- 升级工程授权，带数据载体 6AU1810-1JA22-1XE0 适用于 STARTER V4.3 SP1 的 DCC SINAMICS V2.2 SP1 通过驱动控制图进行图形化配置 DCC 编辑器 + DCB 库，适用于 SINAMICS S120
- 单一工程授权，带数据载体 6AU1810-1HA22-1XA0
- 升级工程授权，带数据载体 6AU1810-1HA22-1XE0

更多信息 有关更新 STARTER 调试工具的信息，另请访问以下网站 www.siemens.com/starter 工程软件 工程软件 Drive ES 3/5 概述 ??? SIMATIC ?? G_D211_ZH_00275 Drive ES Basic Drive ES SIMATIC Drive ES PCS7 Drive ES 是一种工程系统，它可以在通信、配置和数据管理方面将

西门子的驱动技术方便、快速、经济高效地集成到 SIMATIC 自动化世界中。该系统基于 STEP 7 Manager 的操作界面，它是统一工程设计的重要因素。有多种软件包可供选择：

- Drive ES Basic
- Drive ES SIMATIC
- Drive ES PCS 7

应用领域 Drive ES Basic Drive ES Basic 是一款针对全集成自动化领域新手用户的基本软件，用于在该环境中在线和离线设置所有驱动的参数。采用 Drive ES Basic，可通过 SIMATIC Manager 用户界面处理自动化系统和驱动。Drive ES Basic 是整个项目中共享数据存档的起点，也是将 SIMATIC 路由和远程服务的应用扩展到驱动的起点。Drive ES Basic 提供了配置工具用以配置通过 PROFIBUS DP 实现的新运动控制功能、从站间的通信、等距模式和等时模式，还可确保轻松将支持 PROFINET IO 的驱动集成到 SIMATIC 环境中。Drive ES SIMATIC Drive ES SIMATIC 用于简化 STEP 7 通信的参数设置过程，可取代耗时的编程。它需要安装 STEP 7。它具有 SIMATIC 功能块库；这意味着用户能够轻松可靠地在 SIMATIC CPU 中编写 PROFIBUS 和/或 PROFINET IO 接口来支持驱动。无需专门为 SIMATIC CPU 和驱动间的数据交换进行耗时的编程工作。所有 Drive ES 用户只需要记住：复制 - 修改 - 加载 - 完成。

从库中将全面开发的定制功能块复制到项目中。常用功能已充分预编程完毕：

- 自动从驱动中读取整个诊断缓冲区
- 自动从 SIMATIC CPU 将所有参数组下载到驱动中，例如，必须更换一个设备时
- 自动从 SIMATIC CPU 将部分参数组（例如，针对配方或产品更改）下载到驱动
- 将所有参数分配或部分参数组从驱动上传到 SIMATIC CPU，即升级 Drive ES SIMATIC 包的详细内容

“ PROFIBUS DP ” 通信软件，用于 CPU 集成有 DP 接口的 SIMATIC S7-300 (功能块库 DRVDP7、 POSMO)、 CPU 集成有 DP 接口 或带 CP443-5 的 SIMATIC S7-400 (功能块库 DRVDP7、 POSMO) 以及带 CP342-5 的 SIMATIC S7-300 (功能块库 DRVDP7C) • “ USS 协议 ” 通信软件，用于集成 PtP 接口或带 CP 340/341 的 SIMATIC S7-300 以及带 CP441 的 SIMATIC S7-400 (功能块库 DRVUSS7) • STEP 7 从站对象管理器，用于轻松配置驱动以及与驱动进行非 周期性 PROFIBUS DP 通信 • STEP 7 设备对象管理器，用于轻松配置带 PROFINET IO 接口的 驱动 (V5.4 和更高版本) • SETUP 程序，用于在 STEP 7 环境下安装软件 • “ PROFINET IO ” 通信软件，用于 CPU 集成有 PN 接口的 SIMATIC S7-300、 CPU 集成了 PN 接口或带 CP 的 SIMATIC S7-400 (各自为 DRVDP7 块库)。 PROFINET IO 和 PROFIBUS DP 采用 DRVDP7 库的相同功能块，即：共用功能块可以满足两种总线 的要求 (仅适用于 V5.4 和以上版本) Drive ES PCS 7 Drive ES PCS 7 将带有 PROFIBUS DP 接口的驱动连接到 SIMATIC PCS 7 过程控制系统，要求首先安装 V6.1 及以上版本的 SIMATIC PCS 7。 Drive ES PCS 7 为操作站提供了功能块库，其 中包括用于驱动的功能块和用于操作站的相应面板，以便能通 过 PCS 7 过程控制系统操作驱动。自版本 V6.1 起，还可在 PCS 7 维护站中显示驱动。 Drive ES PCS 7 包的详细内容 • SIMATIC PCS 7 块库，适用于 SIMOVERT MASTERDRIVES VC 和 MC、 三代和四代 MICROMASTER/MIDIMASTER 以及 SIMOREG DC MASTER 和 SINAMICS 的面板和控制块 • STEP 7 从站对象管理器，用于轻松配置驱动以及与驱动进行非 周期性 PROFIBUS DP 通信 • SETUP 程序，用于在 PCS 7 环境下安装软件