

# 西门子MM430变频器132KW

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 西门子MM430变频器132KW                       |
| 公司名称 | 上海地友自动化设备有限公司                          |
| 价格   | 880.00/台                               |
| 规格参数 | 品牌:西门子<br>型号:6SE6430-2UD41-3FB0<br>3:8 |
| 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

6SE6430-2UD41-3FB0西门子MM430变频器132KW380-480V无内置滤波器  
6SE6430-2UD41-3FB0西门子MM430变频器132KW380-480V无内置滤波器  
6SE6430-2UD41-3FB0西门子MM430变频器132KW380-480V无内置滤波器 西门子MM430变频器132KW  
西门子MM430变频器132KW 西门子MM430变频器132KW MM430-132K/3 6SE6430-2UD41-3FB0 132 200  
244.5 250 FX 6SE6430-2UD41-3FB0 MICROMASTER 430, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10%  
47-63Hz, 平方转矩, 额定输出功率, 132 KW 过载 110%, 用于 59S, 150% 1 S 1400 x 326 x 356 (H x W x  
D), 防护等级 IP20, 环境温度 0 - +40 , 不带 AOP/BOP 联系人: 黄世鹏 (销售经理) 工作 QQ  
: 649426281 联系电话: 18701852718 工作微信: 18701852718 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。 产品图片:  
6SE6430-2UD41-3FB0 相似图像 MICROMASTER 430, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10%  
47-63Hz, 平方转矩, 额定输出功率, 132 KW 过载 110%, 用于 59S, 150% 1 S 1400 x 326 x 356 (H x W x  
D), 防护等级 IP20, 环境温度 0 - +40 , 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  
产品 商品编号 (市售编号) 6SE6430-2UD41-3FB0 产品说明 MICROMASTER 430, 不带滤波器, 3AC  
380-480V +10/-10% 47-63Hz, 平方转矩, 额定输出功率, 132 KW 过载 110%, 用于 59S, 150% 1 S 1400 x  
326 x 356 (H x W x D), 防护等级 IP20, 环境温度 0 - +40 , 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 价格数据 价格组 / 总部价格组 IB / 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: EAR99H  
工厂生产时间 8 天 净重 (Kg) 116.0 Kg 产品尺寸 (W x L x H) 未提供 包装尺寸 未提供 包装尺寸单位的测量  
未提供 数量单位 1 件 包装数量 未提供 其他产品信息 EAN 未提供 UPC 未提供 商品代码 85044088  
LKZ\_FDB/ CatalogID DA51-L 产品组 9844 原产国 中国 捆绑销售: 6SE6400-0BE00-0AA1 MICROMASTER

4 BASIC OPERATOR PANEL 2 (BOP-2) 6SE6430-2UD33-0DB0 MICROMASTER

430, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10% 47-63Hz, 平方转矩, 额定输出功率, 30 KW 过载 110%, 用于 60S, 140% 3 S 520 x 275 x 245 (H x W x D), 防护等级 IP20, 环境温度 -10 - +40, 不带 AOP/BOP

6SE6430-2UD33-7EB0 MICROMASTER 430, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10%

47-63Hz, 平方转矩, 额定输出功率, 37 KW 过载 110%, 用于 60S, 140% 3 S 650 x 275 x 245 (H x W x D), 防护等级 IP20, 环境温度 -10 - +40, 不带 AOP/BOP

6SE6430-2UD27-5CA0 MICROMASTER 430, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10% 47-63Hz, 平方转矩, 额定输出功率, 7.5 KW 过载

110%, 用于 60S, 140% 3 S 245 x 185 x 195 (H x W x D), 防护等级 IP20, 环境温度 -10 - +40, 不带 AOP/BOP

6SE6430-2UD35-5FB0 MICROMASTER 430, 不带滤波器, 3AC 380-480V +10/-10%

47-63Hz, 平方转矩, 额定输出功率, 55 KW 过载 110%, 用于 60S, 140% 3 S 850 x 350 x 320 (H x W x D), 防护等级 IP20, 环境温度 -10 - +40, 不带 AOP/BOP

附录 3 — 订货数据 类型 描述 订货号 CPU

CPU 1211C 1211 CPU AC/DC/Rly 1211 CPU DC/DC/DC 1211 CPU DC/DC/Rly 6ES7 211-1BE40-0XB0 6ES7

211-1AE40-0XB0 6ES7 211-1HE40-0XB0 CPU 1212C 1212 CPU AC/DC/Rly 1212 CPU DC/DC/DC 1212 CPU

DC/DC/Rly 6ES7 212-1BE40-0XB0 6ES7 212-1AE40-0XB0 6ES7 212-1HE40-0XB0 CPU 1214C 1214 CPU

AC/DC/Rly 1214 CPU DC/DC/DC 1214 CPU DC/DC/Rly 6ES7 214-1BG40-0XB0 6ES7 214-1AG40-0XB0 6ES7

214-1HG40-0XB0 CPU 1215C CPU 1217C 1215 CPU AC/DC/Rly 1215 CPU DC/DC/DC 1215 CPU DC/DC/Rly

1217 CPU DC/DC/DC 6ES7 215-1BG40-0XB0 6ES7 215-1AG40-0XB0 6ES7 215-1HG40-0XB0 6ES7

217-1AG40-0XB0 数字量扩展模块 SM 1221 SM 1221 SM 1222 SM 1222 SM 1222 SM 1222 SM 1222 SM 1223 SM

1223 SM 1223 SM 1223 SM 1223 SM 1223 8 x 24 V DC 输入 16 x 24 V DC 输入 8 x 继电器输出 8 x 继电器双态输出 8 x 24

V DC 输出 16 x 继电器输出 16 x 24 V DC 输出 8 x 24 V DC 输入 /8 x 继电器输出 8 x 24 V DC 输入 /8 x 24 V

DC 输出 16 x 24 V DC 输入 /16 x 继电器输出 16 x 24 V DC 输入 /16 x 24 V DC 输出 8 x 120/230 V AC 输入 /8 x

继电器输出 6ES7 221-1BF32-0XB0 6ES7 221-1BH32-0XB0 6ES7 222-1HF32-0XB0 6ES7 222-1XF32-0XB0 6ES7

222-1BF32-0XB0 6ES7 222-1HH32-0XB0 6ES7 222-1BH32-0XB0 6ES7 223-1PH32-0XB0 6ES7 223-1BH32-0XB0

6ES7 223-1PL32-0XB0 6ES7 223-1BL32-0XB0 6ES7 223-1QH32-0XB0 模拟量扩展模块 SM 1231 SM 1231 SM

1231 SM 1231 SM 1231 SM 1231 SM 1231 SM 1232 SM 1232 SM 1234 4 x 13 位模拟量输入 8 x 13 位模拟量输入 4

x 16 位热电阻模拟量输入 4 x 16 位热电阻模拟量输入 4 x 16 位热电偶模拟量输入 8 x 16

位热电阻模拟量输入 8 x 16 位热电偶模拟量输入 2 x 14 位模拟量输出 4 x 14 位模拟量输出 4 x 13

位模拟量输入 /2 x 14 位模拟量输出 6ES7 231-4HD32-0XB0 6ES7 231-4HF32-0XB0 6ES7 231-5ND32-0XB0 6ES7

231-5PD32-0XB0 6ES7 231-5QD32-0XB0 6ES7 231-5PF32-0XB0 6ES7 231-5QF32-0XB0 6ES7 232-4HB32-0XB0

6ES7 232-4HD32-0XB0 6ES7 234-4HE32-0XB0 信号板数字量 SB 1221 SB 1221 SB 1222 SB 1222 SB 1223 SB 1223

SB 1223 DC 200 kHz, 4 x 24 V DC 输入 DC 200 kHz, 4 x 5 V DC 输入 DC 200 kHz, 4 x 24 V DC 输出, 0.1 A

DC 200 kHz, 4 x 5 V DC 输出, 0.1 A 2 x 24 V DC 输入 /2 x 24 V DC 输出 DC/DC 200 kHz, 2 x 24 V DC 输入

/2 x 24 V DC 输出, 0.1 A DC/DC 200 kHz, 2 x 5 V DC 输入 /2 x 5 V DC 输出, 0.1 A 6ES7 221-3BD30-0XB0

6ES7 221-3AD30-0XB0 6ES7 222-1BD30-0XB0 6ES7 222-1AD30-0XB0 6ES7 223-0BD30-0XB0 6ES7

223-3BD30-0XB0 6ES7 223-3AD30-0XB0 信号板模拟量 SB 1231 SB 1231 SB 1231 SB 1232 1 x 12 位模拟量输入 1

x 16 位热电阻模拟量输入 1 x 16 位热电偶模拟量输入 1 x 12 位模拟量输出 6ES7 231-4HA30-0XB0 6ES7

231-5PA30-0XB0 6ES7 231-5QA30-0XB0 6ES7 232-4HA30-0XB0 通信扩展模块 / 通信板 CM 1278 CM 1241 CM

1241 CM 1243-5 CM 1242-5 CP 1242-7 CB 1241 4 x I/O Link MASTER RS 485/422 RS 232 PROFIBUS DP

主站模块 PROFIBUS DP 从站模块 GPRS 模块 RS 485 6ES7 278-4BD32-0XB0 6ES7 241-1CH32-0XB0 6ES7

241-1AH32-0XB0 6GK7 243-5DX30-0XE0 6GK7 242-5DX30-0XE0 6GK7 242-7KX30-0XE0 6ES7

241-1CH30-1XB0 TS 模块 TS Adapter IE Basic TS Module Modem TS Module ISDN TS Module RS232 6ES7

972-0EB00-0XA0 6ES7 972-0MM00-0XA0 6ES7 972-0MD00-0XA0 6ES7 972-0MS00-0XA0 47 类型 描述 订货号

模拟器 SIM 1274 SIM 1274 SIM 1274 SIM 1274 1214C 模拟器 (14 位) 1211C / 1212C 模拟器 (8 位) 1211C /

1212C / 1214C / 1215C / 1217C 2 路模拟量输入模拟器 1217C 模拟器, 14 输入通道, 其中 10 通道为 24V

直流输入, 4 通道为 1.5V 差分输入开关 6ES7 274-1XH30-0XA0 6ES7 274-1XF30-0XA0 6ES7 274-1XA30-0XA0

6ES7 274-1XK30-0XA0 新一代精简面板 KTP400 PN 4.3 寸显示, 64K 色, 4 个功能键, 以太网接口, TIA

博途 WinCC V13 SP1 组态 6AV2123-2DB03-0AX0 KTP700 DP 7 寸显示, 64K 色, 8 个功能键, Profibus

DP/MPI 接口, TIA 博途 WinCC V13 SP1 组态 6AV2123-2GA03-0AX0 KTP700 PN 7 寸显示, 64K 色, 8

个功能键, 以太网接口, TIA 博途 WinCC V13 SP1 组态 6AV2123-2GB03-0AX0 KTP900 PN 9 寸显示, 64K

色, 8 个功能键, 以太网接口, TIA 博途 WinCC V13 SP1 组态 6AV2123-2JB03-0AX0 KTP1200 DP 12

寸显示, 64K 色, 10 个功能键, Profibus DP/MPI 接口, TIA 博途 WinCC V13 SP1 组态

6AV2123-2MA03-0AX0 KTP1200 PN 12 寸显示, 64K 色, 10 个功能键, 以太网接口, TIA 博途 WinCC V13 SP1 组态 6AV2123-2MB03-0AX0 精智面板 KTP400 精智 4.3 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 键控 + 触摸, 4 MB 用户内存 6AV2124-2DC01-0AX0 KP400 精智 4.3 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 键控 6AV2124-1DC01-0AX0 TP700 精智 7 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 触摸屏, 12 MB 用户内存 6AV2124-0GC01-0AX0 KP700 精智 7 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 键控, 12 MB 用户内存 6AV2124-1GC01-0AX0 TP900 精智 9 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 触摸屏, 12 MB 用户内存 6AV2124-0JC01-0AX0 KP900 精智 9 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 键控, 12 MB 用户内存 6AV2124-1JC01-0AX0 TP1200 精智 12 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 触摸屏, 12 MB 用户内存 6AV2124-0MC01-0AX0 KP1200 精智 12 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 键控, 12 MB 用户内存 6AV2124-1MC01-0AX0 TP1500 精智 15.4 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 触摸屏, 24 MB 用户内存 6AV2124-0QC02-0AX0 KP1500 精智 15.4 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 键控, 24 MB 用户内存 6AV2124-1QC02-0AX0 TP1900 精智 18.5 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 触摸屏, 24 MB 用户内存 6AV2124-0UC02-0AX0 TP2200 精智 21.5 寸, 1600 万色 LED 背光, 16:9 宽屏显示, 触摸屏, 24 MB 用户内存 6AV2124-0XC02-0AX0 SIMATIC 精智面板 2 GB 存储卡 6AV2181-8XP00-0AX0 编程软件 SIMATIC TIA 博途 STEP 7 Basic V13 SP1 SIMATIC TIA 博途 STEP 7 Professional V13 SP1 6ES7 822-0AA03-0YA5 6ES7 822-1AA03-0YA5 存储卡 SIMATIC MC 4 MB SIMATIC MC 12 MB SIMATIC MC 24 MB SIMATIC MC 256 MB SIMATIC MC 2 GB 6ES7 954-8LC02-0AA0 6ES7 954-8LE02-0AA0 6ES7 954-8LF02-0AA0 6ES7 954-8LL02-0AA0 6ES7 954-8LP01-0AA0 其它硬件 PM 1207 2.5 A I/O 扩展电缆, 2 m S7-1200 电池板 SIMATIC/SINAMICS V60 接线电缆 CSM 1277 以太网交换机 - 4 端口 6EP1 332-1SH71 6ES7 290-6AA30-0XA0 6ES7 297-0AX30-0XA0 6ES7 298-2DS23-0XA0 6GK7 277-1AA10-0AA0 西门子(中国)有限公司 数字化工厂集团

本样本中提供的信息只是对产品的一般说明和特性介绍。文中内容可能与实际应用的情况有所出入, 并且可能会随着产品的进一步开发而发生变化。仅当相关合同条款中有明确规定时, 西门子方有责任提供文中所述的产品特性。

样本中涉及的所有名称可能是西门子公司或其供应商的商标或产品名称, 如果第三方擅自使用, 可能会侵犯所有者的权利。如有变动, 恕不事先通知

订货号: E20001-A0062-C400-V7-5D00 4080-SH903623-101510 西门子公司版权所有 北方区 北京 北京市朝阳区望京中环南路7号 电话: 400 616 2020 包头 内蒙古自治区包头市昆区钢铁大街74号 财富中心1905室 电话: (0472) 520 8828 济南 山东省济南市舜耕路28号 舜耕山庄商务会所5层 电话: (0531) 8266 6088 青岛 山东省青岛市香港中路76号 颐中假日酒店4楼 电话: (0532) 8573 5888 烟台 山东省烟台市南大街9号 金都大厦16层1606室 电话: (0535) 212 1880 淄博 山东省淄博市张店区中心路177号 淄博饭店7层 电话: (0533) 218 7877 潍坊 山东省潍坊市奎文区四平路31号 鸢飞大酒店1507房间 电话: (0536) 822 1866 济宁 山东省济宁市高新区火炬路19号 香港大厦361房间 电话: (0537) 239 6000 天津 天津市和平区南京路189号 津汇广场写字楼1401室 电话: (022) 8319 1666 唐山 河北省唐山市建设北路99号 火炬大厦1308室 电话: (0315) 317 9450/51 石家庄 河北省石家庄市中山路303号 世贸广场酒店1309号 电话: (0311) 8669 5100 太原 山西省太原市府西街69号 国际贸易中心西塔16层1609B-1610室 电话: (0351) 868 9048 呼和浩特 内蒙古呼和浩特市乌兰察布西路 内蒙古饭店10层1022室 电话: (0471) 620 4133 华东区 上海 上海杨浦区大连路500号 西门子上海中心 电话: 400 616 2020 杭州 浙江省杭州市西湖区杭大路15号 嘉华国际商务中心1505室 电话: (0571) 8765 2999 宁波 浙江省宁波市江东区沧海路1926号 上东国际2号楼2511室 电话: (0574) 8785 5377 绍兴 浙江省绍兴市解放北路 玛格丽特商业中心西区2幢 玛格丽特酒店10层1020室 电话: (0575) 8820 1306 温州 浙江省温州市车站大道 高联大厦9层B1室 电话: (0577) 8606 7091 南京 江苏省南京市中山路228号 地铁大厦17层 电话: (025) 8456 0550 扬州 江苏省扬州市文昌西路56号 公元国际大厦809室 电话: (0514) 8789 4566 扬中 江苏省扬中市前进北路52号 扬中宾馆明珠楼318室 电话: (0511) 8832 7566 徐州 江苏省徐州市泉山区中山北路29号 国贸大厦7A7室 电话: (0516) 8370 8388 苏州 江苏省苏州市新加坡工业园苏华路2号 国际大厦11层17-19单元 电话: (0512) 6288 8191 无锡 江苏省无锡市县前东街1号 金陵大饭店2401-2402室 电话: (0510) 8273 6868 南通 江苏省南通市崇川区桃园路8号 中南世纪城17栋1104室 电话: (0513) 8102 9880 常州 江苏省常州市关河东路38号 九洲寰宇大厦911室 电话: (0519) 8989 5801 盐城 江苏省盐城市盐都区 华邦国际东厦A区2008室 电话: (0515) 8836 2680 昆山 江苏省昆山市伟业路18号 昆山现代广场A座1019室 电话: (0512) 55118321 华南区 广州 广东省广州市天河路208号 天河城侧粤海天河城大厦8-10层

电话：(020) 3718 2222 佛山 广东省佛山市汾江中路121号 东建大厦19楼K单元 电话：(0757) 8232 6710 珠海  
广东省珠海市景山路193号 珠海石景山旅游中心229房间 电话：(0756) 337 0869 南宁  
广西省南宁市金湖路63号 金源现代城9层935室 电话：(0771) 552 0700 深圳 广东省深圳市南山区华侨城  
汉唐大厦9楼 电话：(0755) 2693 5188 东莞 广东省东莞市南城区宏远路1号 宏远大厦1510室 电话：(0769)  
2240 9881 汕头 广东省汕头市金砂路96号 金海湾大酒店19楼1920室 电话：(0754) 8848 1196 海口  
海南省海口市滨海大道69号 宝华海景大酒店803房 电话：(0898) 6678 8038 福州 福建省福州市五四路89号  
置地广场11层04, 05单元 电话：(0591) 8750 0888 厦门 福建省厦门市厦禾路189号  
银行中心21层2111-2112室 电话：(0592) 268 5508 华中区 武汉 湖北省武汉市武昌区中南路99号  
武汉保利大厦21楼2102室 电话：(027) 8548 6688 合肥 安徽省合肥市濉溪路278号  
财富广场首座27层2701-2702室 电话：(0551) 6568 1299 宜昌 湖北省宜昌市东山大道95号 清江大厦2011室  
电话：(0717) 631 9033 长沙 湖南省长沙市五一大道456号 亚大时代写字楼2101,2101-2室 电话：(0731) 8446  
7770 南昌 江西省南昌市北京西路88号 江信国际大厦14楼1403/1405室 电话：(0791) 8630 4866 郑州  
河南省郑州市中原区中原中路220号 裕达国贸中心写字楼2506房间 电话：(0371) 6771 9110 洛阳  
河南省洛阳市涧西区西苑路6号 友谊宾馆516室 电话：(0379) 6468 3519 技术培训 北京：(010) 6476 8958  
上海：(021) 6281 5933-305/307/308 广州：(020) 3810 2015 武汉：(027) 8548 6688-6400 沈阳：(024) 2294  
9880/8251 8219 重庆：(023) 6382 8919-3002 技术支持与服务热线 电话：400 810 4288 (010) 6471 9990 E-mail:  
4008104288.cn@siemens.com Web: www. 4008104288.com.cn 亚太技术支持 (英文服务)  
及软件授权维修热线 电话：(010) 6475 7575 传真：(010) 6474 7474 Email:  
support.asia.automation@siemens.com 公司热线 北京：400 616 2020 东北区 沈阳  
辽宁省沈阳市沈河区北站路59号 财富大厦E座12-14层 电话：(024) 8251 8111 大连 辽宁省大连市高新园区  
七贤岭广贤路117号 电话：(0411) 8369 9760 长春 吉林省长春市亚泰大街3218号 通钢国际大厦22层  
电话：(0431) 8898 1100 哈尔滨 黑龙江省哈尔滨市南岗区红军街15号 奥威斯发展大厦30层A座  
电话：(0451) 5300 9933 华西区 成都 四川省成都市高新区拓新东街81号 天府软件园C6栋1/2楼 电话：(028)  
6238 7888 重庆 重庆市渝中区邹容路68号 大都会商厦18层1807-1811 电话：(023) 6382 8919 贵阳  
贵州省贵阳市南明区花果园后街 彭家湾E7栋 (国际金融街1号) 14楼01&02室 电话：(0851) 8551 0310 昆明  
云南昆明市北京路155号 红塔大厦1204室 电话：(0871) 6315 8080 西安 西安市高新区锦业一路11号  
西安国家服务外包示范基地一区D座3层 电话：(029) 8831 9898 乌鲁木齐 新疆乌鲁木齐市五一路160号  
新疆鸿福大饭店贵宾楼918室 电话：(0991) 582 1122 银川 银川市北京东路123号 太阳神大酒店A区1507房间  
电话：(0951) 786 9866 兰州 甘肃省兰州市东岗西路589号 锦江阳光酒店2206室 电话：(0931) 888 5151