

# 西门子MM430变频器基本操作面板

产品名称	西门子MM430变频器基本操作面板
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:6SE6400-0BE00-0AA1 1:10
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

西门子MM430变频器基本操作面板

6SE6400-0BE00-0AA1 西门子MM430变频器基本操作面板全新原装现货

西门子MM430变频器基本操作面板

6SE6400-0BE00-0AA1 西门子MM430变频器基本操作面板全新原装现货

西门子MM430变频器基本操作面板

6SE6400-0BE00-0AA0 BOP-2

联系人：黄世鹏（销售经理）

工作QQ：649426281

联系电话:18701852718

工作微信:18701852718

???MM430??????????

???6SE6400-0BE00-0AA1

?????BOP2???????-430

产品图片：

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。

6SE6400-0BE00-0AA1



MICROMASTER 4 BASIC OPERATOR PANEL 2 (BOP-2)

???????????	????
?????????????	????
?????? (??????????...)	??

[????](#)

<b>??</b>	
????(?????)	6SE6400-0BE00-0AA1
????	MICROMASTER 4 BASIC OPERATOR PANEL 2 (BOP-2)
????	???????
?????? (PLM)	PM300:????
PLM ?????	????????2017.10.01
<b>????</b>	
??? / ??????	IB / 325
?????????????	????
???????????????	????
?????	?
<b>????</b>	
???????	AL : 9I999KP / ECCN : EAR99H
???????	9 ?
?? (Kg)	0.3 Kg
???? (W x L X H)	???
????	80.00 x 125.00 x 40.00
?????????????	MM
?????	1 ?
?????	1
<b>???????</b>	
EAN	4019169458962
UPC	???
?????	85389099
LKZ_FDB/ CatalogID	DA51-A
???	9828
???	??

??????

[6SE6430-2UD27-5CA0](#)

MICROMASTER 430????????3AC 380-480V  
+10/-10% 47-63Hz????????????7.5 KW ??  
110%??? 60S?140% 3 S 245 x 185 x 195 (H x V  
D)????? IP20????? -10 - +40 ???? AOP/BOP

---

[6SE6430-2UD33-7EB0](#)

MICROMASTER 430????????3AC 380-480V  
+10/-10% 47-63Hz????????????37 KW ??  
110%??? 60S?140% 3 S 650 x 275 x 245 (H x V  
D)????? IP20????? -10 - +40 ???? AOP/BOP

---

[6SE6430-2UD33-0DB0](#)

MICROMASTER 430????????3AC 380-480V  
+10/-10% 47-63Hz????????????30 KW ??  
110%??? 60S?140% 3 S 520 x 275 x 245 (H x V  
D)????? IP20????? -10 - +40 ???? AOP/BOP

---

[6SE6430-2UD35-5FB0](#)

MICROMASTER 430????????3AC 380-480V  
+10/-10% 47-63Hz????????????55 KW ??  
110%??? 60S?140% 3 S 850 x 350 x 320 (H x V  
D)????? IP20????? -10 - +40 ???? AOP/BOP

---

[6SE6430-2UD32-2DB0](#)

MICROMASTER 430????????3AC 380-480V  
+10/-10% 47-63Hz????????????22 KW ??  
110%??? 60S?140% 3 S 520 x 275 x 245 (H x V  
D)????? IP20????? -10 - +40 ???? AOP/BOP

---

**SinaSave ???? ?**

