

# 西门子变频器MM440-4500/3

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 西门子变频器MM440-4500/3      |
| 公司名称 | 上海励玥自动化设备有限公司           |
| 价格   | .00/件                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 上海市金山区张堰镇花贤路69号1幢A4619室 |
| 联系电话 | 18268618781             |

## 产品详情

西门子一直致力于提供\*\*、性能的高质量驱动组件。作为工业自动化和驱动技术的市场\*\*，西门子可“一站式”提供完全集成的驱动系统。凭借着多年为客户提供工程服务的丰富经验，全集成驱动系统理念的推出既是自然，又是必然。西门子全集成驱动系统正在书写着成功路上的新篇章。西门子变频器MM440-4500/3西门子V10变频器是一种变频装置，拥有大量行业所需要的基本功能。该变频器成本低、使用为方便；采用了高可靠性设计，可以轻松应付恶劣的工作环境。SINAMICS V10 适用于中国复杂的电力网络，尤其适用于带有电泵、风扇、纺织机械或者其它简易传输系统等的应用。西门子V20变频器——经济、可靠、易用的基本型变频器，基本型变频器SINAMICS V20向小型OEM客户提供适合的经济型解决方案。西门子V20变频器有七种外形尺寸可供选择（FSAA~FSE），提供三相400V和单相230V进线两种规格，分别可覆盖0.12~3kW，0.37~30kW的功率范围。高可靠性设计，创新的冷却设计，经久耐用。西门子变频器MM440-4500/3西门子PLC优点：一、可靠：PLC不需要大量的活动元件和连线电子元件。它的连线大大减少。与此同时，系统的维修简单，维修时间短。Plc采用了一系列可靠性设计的方法进行设计。例如：冗余的设计。断电保护，故障诊断和信息保护及恢复。PLC是为工业生产过程控制而设计的控制装置，它具有比通用计算机控制较简单的编程语言和较可靠的硬件。采用了精简化的编程语言。编程出错率大大降低。西门子变频器MM440-4500/3二、易操作：PLC有较高的易操作性。它具有编程简单，操作方便，维修容易等特点，一般不容易发生操作的错误。对PLC的操作包括程序输入和程序更改的操作。程序的输入直接可接显示，更改程序的操作也可以直接根据所需要的地址编号或接点号进行搜索或程序寻找，然后进行更改。PLC有多种程序设计语言可供使用。用于梯形图与电气原理图较为接近。容易掌握和理解。PLC具有的自诊断功能对维修人员维修技能的要求降低。当系统发生故障时，通过硬件和软件的自诊断，维修人员可以很快找到故障的部位。三、灵活：PLC采用的编程语言有梯形图、布尔助记符、功能表图、功能模块和语句描述编程语言。编程方法的多样性使编程简单、应用面拓展。操作十分灵活方便，监视和控制变量十分容易。主要经营：西门子伺服驱动，西门子数控伺服，西门子直流调速装置，西门子交流变频器，西门子直流传动装置，西门子HMI触摸屏，西门子SITOP系列直流电源，西门子可编程控制器，西门子PLC模块等。我们公司凭借不屈不挠的精神，精益求精，不断满足客户要求，赢得顾客\*\*，先后与多家公司形成长期的合作关系。西门子变频器MM440-4500/3