

SIEMENS云浮市西门子直流调速器，伺服电机一级代理商

产品名称	SIEMENS云浮市西门子直流调速器，伺服电机一级代理商
公司名称	广东湘恒智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子一级代理商:触摸屏 变频器:伺服电机 西门子PLC:直流调速器
公司地址	惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房（仅限办公）（注册地址）
联系电话	18126392341 15267534595

产品详情

西门子 MICROMASTER 420 变频器

供稿：[广东湘恒智能科技有限公司](#)

关键字：变频器,MICROMASTER,420

产品简介：

MICROMASTER 420 变频器适合用于各种变频驱动装置，尤其适用于水泵、风机和传送带系统的驱动装置。它的特点是设备性能面向用户的需求，并且使用方便。它的电源电压规格很多，因而可在世界范围内应用。

产品介绍

MICROMASTER 420 变频器

MICROMASTER 420 变频器适合用于各种变频驱动装置，尤其适用于水泵、风机和传送带系统的驱动装置。它的特点是设备性能面向用户的需求，并且使用方便。它的电源电压规格很多，因而可在世界范围内应用。

MICROMASTER420 是用于控制三相交流电动机速度的变频器系列。本系列有多种型号，从单相电源电压，额定功率120W 到三相电源电压，额定功率11KW 可供用户选用。本变频器由微处理器控制，并采用具有现代**技术水平的绝缘栅双极型晶体管（IGBT）作为功

率输出器件。因此，它们具有很高的运行可靠性和功能的多样性。其脉冲宽度调制的开关频率是可选的，因而降低了电动机运行的噪声。全面而完善的保护功能为变频器和电动机提供了良好的保护。MICROMASTER420 具有缺省的工厂设置参数，它是给数量众多的简单的电动机控制系统供电的理想变频驱动装置。由于MICROMASTER420 具有全面而完善的控制功能，在设置相关参数以后，它也可用于更**的电动机控制系统。MICROMASTER 420 既可用于单机驱动系统，也可集成到‘自动化系统’中。

特点

主要特性

易于安装

易于调试

牢固的EMC 设计

可由IT（中性点不接地）电源供电

对控制信号的响应是快速和可重复的

参数设置的范围很广，确保它可对广泛的应用对象进行配置

电缆连接简便

采用模块化设计，配置非常灵活

脉宽调制的频率高，因而电动机运行的噪音低

详细的变频器状态信息和信息集成功能

有多种可选件供用户选用：用于与PC 通讯的通讯模块，基本操作面板（BOP），**操作面

板（AOP