

## VM06-37KW三星变频器 37KW纸机设备同步

产品名称	VM06-37KW三星变频器 37KW纸机设备同步
公司名称	武汉宇峰力达电气自动化有限公司
价格	7900.00/台
规格参数	品牌:三星 型号:VM06-0370-N4 功率:37KW
公司地址	湖北省武汉市经济开发区博艺路
联系电话	027-83869668 15327332709

### 产品详情

SankenSamco-NS/VM06日本三星变频器/江阴三星力达变频器，大量现货，价格优惠。LEADERSAMCO三星力达变频器。武汉宇峰力达电气自动化有限公司--三星变频器售后维修，提供安装调试维修。我公司专注三星变频器十余年，可靠信得过！

日本三星公司为了进一步提升品牌一致性，避开其他相似品牌，特对品牌LOGO做了更改，以前旧LOGO为sankensamco，现更改为leadersamco,并同时附上“三垦力达”繁体字中文。提升了日本三星变频器品牌的完整性。给各位询价员一点启示：本人从业变频器行业20余年，一路走来风风雨雨，感谢一直支持我的顾客朋友们。近几年来，很多公司从事网络销售，并且一部分公司都是一两个人的夫妻店，无库存无技术，在家一台电脑就能办公，当然也不能说这种公司不好，起码可以给大家一个正常的价格参考。我现在要提醒各位的是，用空壳公司骗取货款后不发货玩失联！他们的套路就是在搜索引擎比如百度、360、爱采购、淘宝阿里等等做付费推广，然后以远低于正常价格对用户进行报价，诱骗用户汇款一直推脱不发货，终拉黑失联。此骗术已经存在10多年了，这种公司的网站很空洞，连公司名称都不敢留，地址就更别谈了，只留下一个电话号码或者微信码，只要大家仔细观察一下也能发现端倪，他们留的电话号码基本上都是网络虚拟号，试想一下正常公司不可能用这种号码！然后网站做的也能发现问题，几乎涵盖了所有的品牌和产品，然而介绍却很空洞，如果稍微问一点技术问题他们就答不上来或者不理了。如果你说要上门实地看看，他们就会编各种理由拒绝你。

碰到这种公司奉劝大家远离！不要傻傻的上当受骗了！远离各种付费推广链接！！！现在的变频器市场已经成熟，没有暴利可言，如问到价格差距太大，奉劝各位留点心眼吧！不是被骗就是二手翻新仿品！记住一句话：好货不便宜，便宜没好货！

SANKEN的高性能变频器调速器"AMCO"，历经六代演变：

(1) 采用大功率晶体管逆变器（GTR）和微机控制的正弦波脉宽调制（SPWM）控制技术的代SVS、SVF系列。

(2)

发展到采用16位微机处理控制的电压矢量控制技术，面板全数字控制的高精度的二代MS、MF系列。

(3) 采用新颖的高速开关器件IGBT、高性能的准32位微机处理器以及新开发的LSI（大规模集成晶片），并运用SANKEN公司独特的SPWM控制方式，从而了变频器运转时电机发出刺耳载波声的第三代LS、LF系列，LS、LF系列变频调速范围为0.5-600Hz，运转控制功能已扩展到近200项，其中包括可以实现程序运转，内含比例-积分-微分-（PID）功能，可进行节电控制和变频控制自动切换，以及和计算器实现串行通信，可由一台电脑控制32台变频器运行。

(4) 第四代IHF/IPF变频器是以矢量控制理论为基础开发的无速度传感器控制模式的高性能变频器，这一代的变频器装置不但在综合控制性能方面地了通用型的水准，而且更为小巧玲珑。IHF/IPF系列变频器采用了内含一代的IGBT（绝缘栅双极性晶体管）的IPM（智能化功率模块），以及32位微机处理器。IHF/IPF系列变频器在低速时优异的驱动性能，在150%负载转矩以内，均可极为顺利地驱动电机；在负载转矩以内，其速度变动率小于 $\pm 1\%$ ，与以往变频器相比，在指令值响应和负载响应性能方面也有提高；采用高频载波后，了刺耳噪声。IHF/IPF系列变频器除了具有高驱动模式以外，还备有V/F控制方式，以供选择使用。IHF/IPF是具有矢量型性能和通用性价格的高性能价格比变频器。

(5) 第五代Sanken-vm05系列变频器将的科研成果应用于变频器上，整体性能上又有了新的飞跃，在众多变频器中脱颖而出。SHF/SPF变频器硬体上采用ASIPM（特殊用途的智能化功率模块）和高性能IGBT，结构更为紧凑，性更高；软件可随用户需求而升级，专门设计的传输软件可方便的实现版本的升级。"

简便操作"的设计理念使数据拷贝、客户初始值设定、变更等功能成为使用者的好帮手。改进后的可自定义的多功能输入/输出端子和模拟输出功能更受配套用户的欢迎。除了具备I系列变频器的功能外，还独具卷绕控制，带PG的速度/控制（B型机、C型机）和功能更加完善的恒压供水控制等功能，从而在各个领域中得到广泛的应用。

（6）一代SANKEN SAMCO-VM06/S06高性能矢量型变频器能满足场合的需求。SANKEN SAMCO-S06系列变频器延续三垦变频器第五代出色的稳定性和易操作性，采用三垦第六代变频器软硬件平台，功率段覆盖1.5kW到90kW中小功率区间，集三垦第五代和第六代产品优点之大成，秉承一贯传承的静音设计，内置特色供水、卷绕和摆频功能，特别适用于纺织、化纤、拉丝、供水等行业。

十多年来，我们致力于三垦产品在中国市场的开拓工作，从东南沿海再深入到祖国内地，在中国的大江南北逐步建立完善的销售网络，并拥有一大批训练有素的技术人员从事三垦产品的技术支持、技术服务、，使得三垦的产品深受中国广大用户的信赖和认同。

尤其是变频调速器，在中国这一应用领域还是一片空白时，我们引入工业控制产品，并不懈努力地进行技术推广和交流，马达变频调速器逐渐得到用户的。同时我们配合三垦根据市场的需要，不断更新产品。十几年以来，我们在中国陆续先后推出六代产品。其技术的更新、功能的增强，使变频器的应用领域也得到突破。现在变频器已经得到极为广泛的使用，并成为工控行业不可缺少的支柱产品。

SAMCO-S06/VM06系列：

S06-4A005-B VM06-0015-N4 1.5KW 400V

S06-4A006-B VM06-0022-N4 2.2KW 400V

S06-4A009-B VM06-0040-N4 4.0KW 400V

S06-4A014-B VM06-0055-N4 5.5KW 400V

S06-4A019-B VM06-0075-N4 7.5KW 400V

S06-4A025-B VM06-0110-N4 11KW 400V

S06-4A032-B VM06-0150-N4 15KW 400V

S06-4A038-B VM06-0185-N4 18.5KW 400V

S06-4A049-B VM06-0220-N4 22KW 400V

S06-4A061-B VM06-0300-N4 30KW 400V

S06-4A076-B VM06-0370-N4 37KW 400V

S06-4A092-B VM06-0450-N4 45KW 400V

S06-4A115-B VM06-0550-N4 55KW 400V

S06-4A152-B VM06-0750-N4 75KW 400V

VM06-0900-N4 90KW 400V

VM06-1100-N4 110KW 400V

VM06-1320-N4 132KW 400V

VM06-1600-N4 160KW 400V

VM06-2000-N4 200KW 400V

VM06-2200-N4 220KW 380V

VM06-2500-N4 250KW 400V

VM06-2800-N4 280KW 400V

VM06-3150-N4 315KW 400V