

厂家直销FR-A840-00052-2-60三菱变频器

产品名称	厂家直销FR-A840-00052-2-60三菱变频器
公司名称	深圳市云端自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:三菱变频器 型号:FR-A840-0005
公司地址	广东深圳市宝安区福永街道福永社区立新路三星工业园二区内第六栋四楼
联系电话	0755-23501459 13537722167

产品详情

地址；深圳市宝安区福永街道福永社区立新路三星工业园二区内第六栋四楼

联系人；陈贺武

联系电话；13537722167

QQ；3507218189

深圳市云端自动化有限公司 经销批发的正弦变频器，三菱变频器、三菱PLC、三菱伺服、三菱触摸屏、ABB变频器、欧科变频器、易驱变频器、普传变频、西门子变频器、富士变频器、威纶触摸屏畅销消费市场，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。深圳市云端自动化有限公司经销的三菱变频器、三菱PLC、三菱伺服、三菱触摸屏、ABB变频器、欧科变频器、易驱变频器、普传变频、西门子变频器、富士变频器、威纶触摸屏品种齐全、价格合理。深圳市云端自动化有限公司实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。

1.三菱变频器

主要型号有：（FR-A700系列，a840 FR-F700系列，F840 FR-E700系列，FR-D700系列）价格好，库存大，品种全的绝对优势,提供日本原装的三菱变频器。

2.三菱PLC

FX系列（FX1S，FX1N，FX2N，FX3U,FX3G,FX3GA,FX5U）

A系列、Q系列CPU、电源、输入输出单元及特殊功能模块等,价格好，库存大，品种全的绝对优势。

空压机 注塑机 机床重载三菱FR-A800系列变频器 代替 A700系列 三菱变频器 采用整流逆变独立设计（315 kW及以上），并增强了系统安全功能，加上兼容多种主流网络通信（CC-1ink、SSCNETIII/H、DeviceNet、PROFIBUS-DP及以太网等），使您能够轻松应对各种系统解决方案，随时随地操控全局。

为应对各类环境应用场合，FR-A800系列变频器对电路板进行涂层处理，更具有IP55防护等级系列产品，可放心应用于各种恶劣环境。内置EMC滤波器，新开发的驱动和供电技术更大大降低了电磁干扰，让您安心使用于任何场合。

三菱电机凭借其广泛的工程专业知识服务于全球市场，致力于为客户提供操作简易、显示直观的一流产品。FR-A800系列变频器可搭载多语言LCD参数单元，增强了显示和时钟功能特性，使得显示更清晰，操作更轻松。

全新A800替代A740 应用范围：通用 型号：额定电压：三相AC380（V）适配电机功率：0.4（kW）
滤波器：内置EMC滤波器直流电源性质：电压型 控制方式：电流矢量 供电电压：低压 电源相数：三相
输出电压调节方式：高载频PWM控制

FR-A840型号

功率

对应A740型号

FR-A840-00023-2-60

0.4KW

FR-A740-0.4K-CHT

FR-A840-00038-2-60

0.75KW

FR-A740-0.75K-CHT

FR-A840-00052-2-60

1.5KW

FR-A740-1.5K-CHT

FR-A840-00083-2-60

2.2KW

FR-A740-2.2K-CHT

FR-A840-00126-2-60

3.7KW

FR-A740-3.7K-CHT

FR-A840-00170-2-60

5.5KW

FR-A740-5.5K-CHT

FR-A840-00250-2-60

7.5KW

FR-A740-7.5K-CHT

FR-A840-00310-2-60

11KW

FR-A740-11K-CHT

FR-A840-00380-2-60

15KW

FR-A740-15K-CHT

FR-A840-00470-2-60

18.5KW

FR-A740-18.5K-CHT

FR-A840-00620-2-60

22KW

FR-A740-22K-CHT

FR-A840-00770-2-60

30KW

FR-A740-30K-CHT

FR-A840-00930-2-60

37KW

FR-A740-37K-CHT

FR-A840-01160-2-60

45KW

FR-A740-45K-CHT

FR-A840-01800-2-60

55KW

FR-A740-55K-CHT

FR-A840-02160-2-60

75KW

FR-A740-75K-CHT

FR-A840-02600-2-60

90KW

FR-A740-90K-CHT

FR-A840-03250-2-60

110KW

FR-A740-110K-CHT

FR-A840-03610-2-60

132KW

FR-A740-132K-CHT

FR-A840-04320-2-60

160KW

FR-A740-160K-CHT

FR-A840-04810-2-60

185KW

FR-A740-185K-CHT

FR-A840-05470-2-60

220KW

FR-A740-220K-CHT

FR-A840-06100-2-60

250KW

FR-A740-250K-CHT

FR-A840-06830-2-60

280KW

FR-A740-280K-CHT

FR-A842-07700-2-60

315KW

FR-A740-315K-CHT

FR-A842-08660-2-60

355KW

FR-A740-355K-CHT

FR-A842-09620-2-60

400KW

FR-A740-400K-CHT

FR-A842-10940-2-60

450KW

FR-A740-450K-CHT

FR-A842-12120-2-60

500KW

FR-A740-500K-CHT

风机水泵三菱FR-F800系列 代替F700系列 三菱变频器风机水泵系列

新开发的先进佳励磁控制，在进行节能驱动，提供更大启动转矩的同时，限度的提高电机效率。通过离线自调整功能，不仅能完美驱动三菱的永磁同步电机，其他厂商的电机也可通过自动调谐实现先进励磁控制,从而扩大节能用途。威华通自动化自动化

PID多重环路功能，使FR-F800不仅在变频器中可通过PID控制电机状态，更可使用于外部机器的控制，从而降低系统成本。同时，通过PID预充电功能，可回避急剧加减速运转。通过简便的故障诊断功能，可将保护功能触发前的运行状态通过追踪功能存储到外接USB闪存中，这样您可以方便地在远程通过将数据导入FR Configurator2来开展简便的故障分析。为对应各种环境，FR-F800对基板进行标准涂层处理。同时，内置EMC滤波器，将有效降低电磁干扰，让您安心使用于任何场合。

拥有卓越节能效果的FR-F800，能够完美匹配风机泵、楼宇空调、空压机、冷却塔等众多应用场合。必能成为您节能增效的一件利器！

三菱变频器FR-F700系列，率变频功率0.75KW~S630KW 电源三相380V

FR-F840-00023-2-60 0.75 2.3A 0.75 2.1A

FR-F840-00038-2-60 1.5 3.8A 1.5 3.5A

FR-F840-00052-2-60 2.2 5.2A 2.2 4.8A

FR-F840-00083-2-60 3.7 8.3A 3.7 7.6A

FR-F840-00126-2-60 5.5 12.6A 5.5 11.5A

FR-F840-00170-2-60 7.5 17A 7.5 16A

FR-F840-00250-2-60 11 25A 11 23A

FR-F840-00310-2-60 15 31A 15 29A

FR-F840-00380-2-60 18.5 38A 18.5 35A

FR-F840-00470-2-60 22 47A 22 43A

FR-F840-00620-2-60 30 62A 30 57A

FR-F840-00770-2-60 37 77A 37 70A

FR-F840-00930-2-60 45 93A 45 85A

FR-F840-01160-2-60 55 116A 55 106A

FR-F840-01800-2-60 75/90 180A 75 144A

FR-F840-02160-2-60 110 216A 90 180A

FR-F840-02600-2-60 132 260A 110 216A

FR-F840-03250-2-60 160 325A 132 260A

FR-F840-03610-2-60 185 361A 160 325A

FR-F840-04320-2-60 220 432A 185 361A

FR-F840-04810-2-60 250 481A 220 432A

FR-F840-05470-2-60 280 547A 250 481A

FR-F840-06100-2-60 315 610A 280 547A

FR-F840-06830-2-60 355 683A 315 610A

FR-F842-07700-2-60 400 770A 355 683A

FR-F842-08660-2-60 450 866A 400 770A

FR-F842-09620-2-60 500 962A 450 866A

FR-F842-10940-2-60 560 1094A 500 962A

FR-F842-12120-2-60 630 1212A 560 1094A

备注:

SLD (Super Light Duty) 过载能力 : 110% 60秒, 120% 3秒, 环境温度摄氏40度

LD (Light Duty) 过载能力 : 120% 60秒, 150% 3秒, 环境温度摄氏50度

三菱变频器FR-E700系列, 为可实现高驱动性能的经济型产品。变频功率0.1KW~15KW
电源三相380V, 220, 单相220V

- 具有多种磁通矢量控制方式 : 在0.5HZ情况下, 使用先进磁通矢量控制模式可使转矩提高到200% (3.7KW以下)

短时超载增加到200%时允许持续时间为3S, 误报警更少发生经过改进的限转矩及限电流功能可以为机器供必要的保护