

# Panasonic松下驱动器MHMA152P1C全国包邮

产品名称	Panasonic松下驱动器MHMA152P1C全国包邮
公司名称	上海菱联自动化控制技术有限公司
价格	889.00/台
规格参数	品牌:Panasonic松下 原产地:日本 品名:驱动器
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄6号J
联系电话	13052291157

## 产品详情

松下伺服电机MINAS A5系列产品：

### 1、 实现行业快的速度响应频率2.0KHz

通过开发的LSI提高运算速度,同时配备基于转矩前馈的高响应控制功能。采用行业快的速度和响应性，是快速的装置。另外响应延迟性低，并将振动降低到限度。采用的信号处理技术，开发出的104万脉冲20bit编码器；通过采用电机转子的10极化、磁场解析技术的设计，减小了脉动宽度，实现了行业小的低齿槽，且通过提高速度稳定性和电机旋转位置来减少转矩变化，从而大幅提高了稳定性；指令输入反馈输出都实现了4Mpps的高速对应，包括标准对应的全闭环在内，都可实现高分辨率运转及高速运转。

### 2、 配备了行业快、安装十分简便的实时自动增益调整功能；

安装后，经过几次运转便于工作可自动完成调整；想要调整响应性时，只需要改变1个参数便于工作可进行简单的调整，如使用安装支持软件的增益调整模式，则可进行更合适的调整，配备了伺服进放不稳定状态时，能自动降低增益的自动抑制振动功能，可减小装置受损的几率。另外还备有适合垂直轴、摩擦力大（皮带等）的各种机构模式。仅需选择模式和刚性，便可轻松进行调整。

3、 松下伺服电机A5系列拥有行业多的4个陷波滤波器，设定频率为50~5000Hz，全部可进行浓度调整。（其中2个可与自动设定一起使用）；配备可自动设定的制振滤波器：制振滤波器根据指令输入去除固有振动频率，可大幅降低停止时轴的摆动，滤波器数量由以往机中的2个增加到4个，适用频率也由1扩大到200Hz。实现电机的大幅轻量化、小型化：分别开发了小型电机、大型电机的新工作，并设计出机芯，成功实现了电机小型化，1KW以上的大型电机的重量比以往减轻了10~25%（1-6KG）。

本宣传页的液晶画面全部采用实体画面嵌入式制作方式。

AKT4212100，

AKT4212203 ,

AKT4213100 ,

AKT42131001 ,

AKT4212140 ,

AKT42111401 ,

AKT42112021 ,

AKT4811 ,

AKT7111100 ,

AKT71121001 ,

AKT7112100 ,

AKT7113100 ,

AKT8111100 ,

AKT81111001 ,

AKT8111200 ,

AKT81112001 ,

AKT8112100 ,

AKT9111100 ,

AKT9113100

AKW91110

AKW92112

松下 控制器