

# 三菱伺服全新原装现货供应三菱伺服 MR-E200AG

产品名称	三菱伺服全新原装现货供应三菱伺服 MR-E200AG
公司名称	常州志成自动化科技有限公司
价格	3500.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:mitsubishi/三菱 型号:mr-e200ag
公司地址	武进区嘉泽镇甘荡村红星26号
联系电话	0519-83581702 13584368318

## 产品详情

三菱mr-j2s系列	<p>1. 多功能、高性能 550hz速度频率响应 高分辨率编码器131072p/rev(17bit) 多种系列伺服马达适应不同控制需求2. 使用更为方便 优异的自动调谐性能 高适应性的防振 控制 机械共振滤波器的设置3. 包含机械性能在 内的最佳状态调整 机械分析器功能 软件机械模拟功能 增益搜索功能</p>
三菱mr-e系列	<p>性能卓越、操作简单。追求性价比的提高！1. 继承了j2super 的高性能 高响应性 高精度定位 高水平自动调谐，能轻 易实现增益设置 采用自适应制振控制、降低振动 与个电脑 组合，采用软件实现最佳调谐 脉冲序列输入（位置、速度 控制），模拟量输入（速度、力矩控制）两种用途</p> <p>2. 简化操作 操作简单 插座配置在前面板上，方便连接。 采用插座方式，接线容易 设置方法与j2super具互换性</p> <p>3. 国际标准 符合国际 准备取得en规格、ul规格的认证。</p>
三菱运动控制器	<p>三菱q系列运动控制器是日本三菱电机推出的第二代高性能 运动控制器，以其小巧的体积和卓越的性能，成为复杂运动 控制的佳选择。该产品的主要特点：（1）高速运动控制q 系列运动控制器的运行周期降至0.88ms，提升了凸轮速度并 缩短了操作响应时间。（2）配置灵活利用三菱q系列plc的多</p>

cpu功能，q系列运动控制器可以和plc的cpu安装在同一基板上，各自发挥它们的优势，将顺序控制和运动控制分开处理，优化系统的结构。采用多cpu组态，最多可采用4个cpu（包括plc cpu），一个系统最多可以控制96轴。（3）sscnet控制功能q系列运动控制器采用高速串行通讯简单设置伺服电机同步或绝对系统。同时，运动cpu能够通过三菱伺服系统控制网络sscnet（servo system controller network）与伺服放大器连接。每个运动控制器都有sscnet接口，单个运动控制器可以控制伺服放大器最多32轴，伺服电机容量从10w到55kw。sscnet使多轴的同步、插补等高级定位功能发挥得淋漓尽致，在节省配线的同时，提高了整机的响应性。（4）motion sfc编程（5）上位监控通过三菱提供的api（专用编程接口）利用vb或vc++编程实现pc与motion的高速、大容量的通讯，上位机能在完成一个制品周期内即可显示相应温度、压力曲线，提高用户对制品质量的分析能力。

本产品的品牌是Mitsubishi/三菱，型号为MR-E200AG，功率是200（KW），额定电压为220（V），速度响应频率为50（KHz）