

杭州市三菱伺服供应商|三菱电机-三菱(放大器)

产品名称	杭州市三菱伺服供应商 三菱电机-三菱(放大器)
公司名称	上海黎雨自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	三菱:1 不限:2 日本:3
公司地址	上海嘉定区曹安公路2300弄10栋19号
联系电话	13661558636 13162007958

产品详情

上海黎雨自动化设备有限公司三菱伺服电机代理商,专业展销日本三菱伺服电机及自动化FA产品。日本三菱伺服电机相关内容包括:三菱伺服电机手册,三菱伺服电机资料,三菱伺服电报价,伺服器,交流伺服,

三菱伺服电机三菱代理商

特点：

MR-J4-B(SSCNET III/H接口)

通信速度为150Mbps,通信周期为0.22ms.

可实现长距离配线（大总延长距离6400M：站间大100M*64轴）

由于使用的光纤电缆与传统SSCNET III/H相同，可以轻松互换。

MR-J4W2-B/ MR-J4W3-B(SSCNET III/H接口)、多轴一体三菱伺服放大器)

不仅继承了MR-J4-B的，多功能及简便性，还可通过一台伺服放大器驱动2台或3台三菱伺服电机

与MR-J4-B相比，MR-J4W2-B节省了25%~30%的安装空间，MR-J4W3-B节省了30%的安装空间。

MR-J4-A(通用接口)

具备标准的脉冲序列指令及模拟电压输入指令接口。

可在位置，速度，转矩控制等各控制模式间进行转换。

标准支持指令脉冲频率为4MPPS

MR-J4系列三菱伺服电机

特点

HG-KR,HG-MR系列

HG-KR系列，小容量低惯性；HG-MR系列，低惯性，适用于高频率运转的设备。

大转速为6000r/min.大转矩为额定转矩的350%。

通过佳化磁设计，实现业界小总长。

标准配置（4，194，304pulses/rev）高分辨率位置，增量共享22bit编码器。

采用标准保护等级IP65。

根据电缆类型，连接至电机的电源电缆，编码器电缆，电磁制动电缆引出方向可分为负载侧及反负载侧两种。

电源电缆，编码器电缆，电磁制动电缆，法兰形状及法兰尺寸传统机型HF系列产品相同，因此可轻松互换。

三菱伺服电机代理商

HG-SR系列

实现中惯量型产品的稳定驱动。

通过佳化磁设计，实现业界小总长。

采用标准保护等级IP67。

电源电缆，编码器电缆，电磁制动电缆，法兰形状及法兰尺寸传统机型HF系列产品相同，因此可轻松互换

