

台湾精密行星转向器换向器

产品名称	台湾精密行星转向器换向器
公司名称	佛山市法拉特传动科技有限公司
价格	2200.00/台
规格参数	FALATE:法拉特品牌 FBT170:170型 台湾:台湾制造
公司地址	佛山市顺德区容桂小黄圃朝桂南路1号高骏科技创新中心
联系电话	18025255866

产品详情

台湾原装进口法拉特FALATE高精密斜齿行星转向器换向器，精密行星减速机，行星减速器，台湾精密行星转向器换向器，伺服马达专用精密行星转向器换向器，步进电机专用精密行星转向器换向器，台湾FALATE法拉特精密行星转向器换向器，法拉特精密斜齿行星减速机，三菱伺服马达转向器，三菱伺服电机换向器，三菱A系列Q系列PLC模块，三菱FX1N FX2N系列PLC，三菱MR-J3 MR-J2S系列伺服电机驱动器 三菱通用交流伺服放大器MR-J2S系列是在MR-J2系列的基础上开发的具有更高性能和更高功能的伺服系统，其控制模式有位置控制，速度控制和转矩控制以及它们之间的切换控制方式可供选者。

该伺服放大器应用领域广泛，不但可以用于工作机械和一般工业机械等需要高精度位置控制和平稳速度控制的应用，也可用于速度控制和张力控制的领域。该产品还有RS-232和RS-422串行通讯功能，通过安装有伺服设置软件的个人计算机就能进行参数设定，试运行，状态显示和增益调整等操作。与MR-J2S系列配套的伺服电机编码器采用了分辨率为131072脉冲/转的位置编码器，所以比MR-J2系列具有进行更高精度控制的能力，采用高性能的CPU，大大提高产品的响应性，速度环路频率响应提高到550HZ。多种系列伺服马达适应不同控制需求，马达上的编码器均支持ABS模式，只要在伺服放大器上另加电池，就能构成位置系统。使用更为方便，具有优异的自动调谐性能，机械分析功能，可以轻松实现抑制机械振动，增益搜索功能，可以自动找出最佳增益值。我司常规库存型号主要有：0.5KW MR-J2S60A HC-SFS53 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS1

1KW MR-J2S100A HC-SFS103 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS1

1.5KW MR-J2S200A HC-SFS153 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS1

2KW MR-J2S200A HC-SFS203 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1

3.5KW MR-J2S350A HC-SFS353 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS2

1.5KW MR-J2S200A (RFS) HC-RFS153 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS1

3.5KW MR-J2S500A (RFS) HA-RFS353 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS2

5KW MR-J2S500A (RFS) HA-RFS503 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS2

0.5KW MR-J2S60A HC-SFS53 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS1

0.5KW MR-J2S60A HC-SFS52 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS1

0.8KW MR-J2S100A HC-SFS81 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS1

1.2KW MR-J2S200A HC-SFS121 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS2

2KW MR-J2S200A HC-SFS201 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS2

3.5KW MR-J2S350A HC-SFS301 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS2

1KW MR-J2S200A (RFS) HC-RFS103 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS1

2KW MR-J2S350A (RFS) HA-RFS203 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS1

0.75KW MR-J2S70A (UFS) HA-UFS72 MR-JHSCBL5M-L MR-J2CN1 MR-PWCNS1