

雷方数控系统交流伺服电机驱动器DA98A接口完全通用2000

产品名称	雷方数控系统交流伺服电机驱动器DA98A接口完全通用2000
公司名称	南京雷方数控设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:雷方 型号:FD2000 规格:FD2000
公司地址	南京市栖霞区尧化街道金尧路19号翠林山庄社区一幢门面房
联系电话	13382569820 13382090775

产品详情

品牌	雷方	型号	FD2000
规格	FD2000	用途	伺服电机驱动器
生产能力	200台/月	产品别名	伺服电源

qq:2497383415 电话：13382090775

与da98a通用，铸铝模具，全塑外壳绝缘保证，接线端子，注塑盖板防尘

fd系列交流伺服是本公司自主研发的新一代交流伺服驱动器，主要采用最新的dsp作为核心运算单元，并采用了复杂可编程器件epld及三菱智能功率模块，具有集成度高，体积小，响应速度快，保护完善，可靠性高等一系列优点。适用于高精度的数控机床、自动化生产线、机械制造业等工业控制自动化领域。

与步进驱动系统相比，fd系列交流伺服系统具有以下优点：

伺服电机自带编码器，位置信号反馈至伺服驱动器，与开环位置控制器一起构成半闭环控制系统。

调速比为1：5000，从低速到高速都具有稳定的转矩特性。

伺服电机最高转速可达5000rpm，回转定位精度1/10000r（注：不同型号电机最高转速不同）。

通过修改参数可对伺服系统的工作方式、运行特性作出适当的设置，以适应不同的要求。

改进的空间矢量控制算法，比普通的spwm产生的力矩更大，噪音更小。

高达3倍的过载能力，带负载能力强。

完善的保护功能：过流，过压，过热和编码器故障保护。

监视功能允许显示15个参数状态，包括位置误差，电机转速、反馈脉冲、指令脉冲、电机电流等。

高适应性，能够适应高速高精度电机，可以配套2~8磁极,200-6000线编码器的各型号电机。