交流伺服电机厂家 新研发小惯量伺服电机

产品名称	交流伺服电机厂家 新研发小惯量伺服电机
公司名称	金源泰机电无锡有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	无锡无锡市钱桥镇胜丰工业园
联系电话	86-051083231502 13928502098

产品详情

产品介绍金源泰机电无锡有限公司,最新推出小惯量200w、400w伺服电机,交流伺服电机、交流伺服电机驱动器等产品,该产品具有性能稳定,高精度.被广大机床和机械制造业客户所选用.性能参数小惯量伺服电机型号及规格:绝缘电阻——500vdc 100mw min绝缘强度——1500vac 1minute环境温度——-20 ~ +50 绝缘等级——b级规格型号单位 60sm00330~60sm00630~60sm01330 额定输出功率 w 100~200~400 额定转矩 $n \cdot m~0.3~0.6~1.3$ 瞬间最大转矩 $n \cdot m~1.0~1.9~3.9$ 额定转速 rpm 3000 最高转速 rpm 3600 电机转子惯量 kg · cm2 0.17~0.3~0.44 转矩系数 $n \cdot m/a~0.712~0.712$ 0.712 额定相电流 a 0.45~0.9~1.8 瞬间最大相电流 a 0.35~0.8~0.44 电枢绕组相电阻 13.0~0.5.58~0.00 电枢绕组相电感 mh 31.87~0.7.33~0.0.07 机械时间常数 ms 1.52~0.08~0.910 电气时间常数 ms 2.45~0.11~0.360 重量 kg 1.0~0.4~0.84 编码器 p/r 2500~0.045 负载惯量 电机转子惯量×10(倍)注意事项使用环境温度工作:0~0.045 存贮:0~0.046 小于90%(无结露)振动小于0.5g(0.046 从于0.5g(0.046 从于0.5g(0.046