

松下A4A5系列增大惯量200W750W400W 松下伺服系统 马达电机

产品名称	松下A4A5系列增大惯量200W750W400W 松下伺服系统 马达电机
公司名称	东莞市方德机电有限公司
价格	3100.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:panasonic/松下 型号:mbddt2210
公司地址	东莞市长安镇沙头社区靖海东路188号进亿工业园A栋3楼305
联系电话	86-076933351320 13798798399

产品详情

松下伺服系统的介绍：

panasonic

minas a4 series松下全数字交流伺服系统digital ac servo motor & driver

小型化设计1) 通过对驱动器进行最佳热分析实现小型化，与过去相比，体积75%，重量80%2) 使用薄模具钢板的新冲片工艺，大幅度降低铁损，电机长度缩短(过去的70%)? 减少驱动器型号、方便备货与维护采用电流分级法，一款驱动器适配多款电机，自动识别? 增加电机种类，适应更多场合1) 增加了高速超小惯量电机，适应更多场合2) 针对中国oem客户，增加了低功率增大惯量电机? 编码器省配线增量式5线；绝对式7线? 适应中国电网能力提高主电路设计参考中国电网情况，特别设计了单相200v、单/三相200v驱动器? 使用简单、高性能自带操作面板，方便参数调整、状态监视、故障提示与分析，功能强大智能化的自动调整功能使专业地、复杂地调试过程轻松完成? 高速高响应速度响应频率高达1k hz；高性能的机械适应性? 可接收高达2mpps的脉冲指令? 内置瞬时速度观测器，可快速、高分辨率地检测出电机转速? 超低振动1) 自适应滤波器，可根据机械共振频率不同而自动调整陷波滤波频率2) 两个手动陷波滤波器，抑制机械共振3) 两通道振动抑制滤波器，抑制机械远端振动? 地球环境关注对应rohs指令,采用无铅化焊锡

大量现货供应

松下伺服驱动器型号说明

madd	t1	2	05	***
------	----	---	----	-----

外形分类	记号	型号	最大瞬时输出电流	记号	额定电压	规格
	madd	a4系列a型			流 1	单相
	mbdd	a4系列b型		t1	10a 2	单相
	mcdd	a4系列c型		t2	15a 3	三相
	mddd	a4系列d型		t3	30a 5	单相
	medd	a4系列e型		t5	50a	
	mfdd	a4系列f型		t7	75a	
	mgdd	a4系列g型		ta	100a	
				tb	150a	
				tc	300a	

本产品的 是否提供加工定制为 否， 品牌是 Panasonic/松下， 型号为 MBDDT2210， 功率是 0.4 (KW)， 额定电压为 220 (V)， 产品认证是 3c， 速度响应频率为 100 (KHz)， 适用电机是 MHMD042P1U，