

安川SGDV 5R5A01A安川控制器

产品名称	安川SGDV 5R5A01A安川控制器
公司名称	广州菱控自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区大沙地东403号步东商业大厦A712室
联系电话	13534223558 13534223558

产品详情

安川SGDV-5R5A01A产品特：

直驱伺服电机SGMCS中容量型。额定转矩：110N·m。伺服电机外径尺寸：280mm。
串行编码器：20位增量型（选配）。设计顺序：伺服电机外径尺寸记号为M、N的机型SGDV-5R5A01A。法兰规格：C face，负载侧。选配规格：不带选配。
在不带减速机的状态下直接驱动负载 可实现从低速至高速的强力平滑运行
（瞬时大转矩 6~600N·m，高转速 250~500r/）。利用20位高分辨率编码器，可进行的分度。
采用中空构造，便于接线、配管SGDV-5R5A01A。用途示例：半导体制造设备。液晶电路板制造设备。
各种检查、试验设备。电子零件封装机。IC信息处理器。IC检查设备。各种自动化机械。机器人。
中容量额定值和规格：额定时间 连续。振动等级 V15。
缘电阻 DC500V，10M 以上SGDV-5R5A01A。使用环境温度 0~40°C。励磁方式 永磁式。
安装方式 法兰式。耐热等级 A。缘耐压 AC1500V 1分钟。
保护方式 全封闭自冷式IP42（输出轴旋转部间隙除外）。
使用环境湿度 20~80%（不得结露）安川控制器。连接方式 直接连接。
旋转方向 正转指令下从负载侧看时为逆时针方向（CCW）旋转。

安川SGDV-5R5A01A参数规格：

伺服驱动器SGD7S安川控制器。大适用电机容量：0.2kW。电压：单相/三相AC200V安川伺服。
接口：MECHATROLINK-II通信指令型。设计顺序：A。硬件选购件：涂漆处理。性能。安川控制器。
确保以往产品的程序和参数的兼容性安川伺服。替换产品后，可轻松提高装置的性能。

-7系列备有丰富的机型和配套产品。可轻松构建客户所需的系统。从选型到维护，服务内容丰富。
尤其是在伺服发生故障时，<可在现场立即掌握产品信息安川伺服。

有助于高速、精密控制的伺服性能。大限度发挥装置性能，解决课题。SGD7S-1R6A10A002
安川SGD7S-1R6A10A002中惯量旋转型伺服电机 SGMJV-04A3A6E 中惯量、大转矩伺服电机
SGM7G-75A7C61 SGD7S-330A00B202 SGM-04A312B 伺服电机 SGMAH-08A1A41 SGMGH-13DCA6F-OY
伺服电机 SGMGH-12ACB61 伺服电机 SGMGH-30A2A21 SGDA-01AP 单轴伺服驱动器 SGD7S-550A20A
SGM7J-08AFA6C SGM7J-02AFA21 伺服电机 SGMGH-75ACA2C SGD7S-30A12A 旋转型伺服电机

SGMGV-44A3A2E 伺服电机 SGMAH-A3AAA61 SGM-01ANA-YR12 伺服电机 SGMAH-02AAA41
旋转型伺服电机 SGMGV-55ADA61 SGMJV-04ADE6S