

安川SGMM A3C312安川伺服电机

产品名称	安川SGMM A3C312安川伺服电机
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SGMM-A3C312产品特：

大容量SGMVV型伺服电机。额定输出：30KW。电压：三相AC400V。串行编码器：20位增量型。额定转速：1500r/。主要机械构造：法兰安装型、直轴端（带键槽与螺孔）SGMM-A3C312。选购件：带保持制动器（DC90V）。使用小型、低惯量伺服电机，也能充分发挥机械的强力性能。新机型SGMVV型备有额定输出22~55KW、额定转速800r/和1500r/的产品。安装电机后相立即开始运行。即使不进行伺服调整，但只要转动惯量处在允许范围内，即使负载发生变化，也可以稳定地进行驱动，而不会发生振动SGMM-A3C312。

安川SGMM-A3C312参数规格：

带减速机中惯量、扁平伺服电机SGM7P型（额定转速：3000r/）。额定输出：0.4kw。电源电压：AC200V。串行编码器：24位对值型。设计顺序：IP55SGMM-A3C312。减速机的种类：精密HDS行减速机。减速比：1/21。轴端：直轴、带键槽、带螺孔。选购件：带制动器（DC24V）。安川电机是运动控制领域的生产厂商，是日本个做伺服电机的公司，其产品以稳定速著称，高，是销售量大，使用行业多的伺服品牌安川伺服电机报价。在国内，安川伺服多年来占据了大的市场份额。拥有同行业高的放大器响应性，大大缩短了整定时间。安川电机是的传动产品制造商安川伺服电机报价。随着中国改革开放和经济发展的不断深入，众多公司纷纷落户上海，并迅速拓展其业务。

安川SGMM-A3C312性能介绍：

-v系列伺服单元SGDV型。

大适用电机容量：1.5ATROLINK- 通信指令型（直线伺服电机用）安川伺服电机报价。

选配（硬件）：DB 电电阻外置型安川伺服电机。实现实时通信

以大的传送速度100Mbps和可设定的通信周期125s ~ 4ms，实现了多62站的高速控制。

通过通信速度的高速化，可实时收发各种控制用信息。为节省成本做做贡献

条通信线路多可连接62站，可大幅削减配线成本和时间安川伺服电机价格。

上位控制器的指令连接器仅需1个，而且无需速度/转矩指令用D/A转换器或位置指令用脉冲发生器。实现了的运动控制

除了转矩、位置和速度控制，还可实现精度要求极高的同步相位控制安川伺服电机价格。

由于可在线切换控制模式，因此可更有效、平滑地实现复杂的机械动作。安川SGDV-5R4D25A020000 直线伺服电机用伺服驱动器安川SGDV-5R4D25A020000 SGMMS-04ADC6S 中惯量、大转矩伺服电机 SGM7G-44A7C6C 中惯量旋转型伺服电机 SGMJV-04A3A61 单轴伺服驱动器 SGD7S-200A00A002 伺服电机 SGM7J-04A7C6E SGMAS-01ACABC 旋转型伺服电机 SGMGV-05ADA21 SGMMS-08ADC6S 伺服驱动器模拟量电压、脉冲序列指令型 SGDV-R70A01A002000 单轴伺服驱动器 SGD7S-120A10A002 中惯量旋转型伺服电机 SGMJV-04A3A6S 中惯量旋转型伺服电机 SGMJV-04ADA6E SGDA-A5AP SGD7S-200A30B202 防水电机 SGMPH-02AAE2C SGDS-05A05A 低惯量伺服电机 SGM-C2A3A21 直驱伺服电机 SGMCS-1EN3A31 伺服驱动器MECHATROLINK- 通信指令型 SGDV-7R6A21A