

安川200w电机刹车 安川SGMGH 09ACA6B

产品名称	安川200w电机刹车 安川SGMGH 09ACA6B
公司名称	广州正凌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7层A712室
联系电话	13825198736 13825198736

产品详情

安川SGMGH-09ACA6B产品特：

带减速机中惯量、扁平伺服电机SGM7P型（额定转速：3000r/）。额定输出：0.75kw。
电源电压：AC200V。串行编码器：24位增量型。设计顺序：IP55SGMGH-09ACA6B。
减速机的种类：精密HDS行减速机。减速比：1/11。轴端：直轴、无键槽。选购件：无选购件。
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SGMGH-09ACA6B。
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。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SGMGH-09ACA6B参数规格：

型、用途佳型伺服单元（用途佳型）SGMGH-09ACA6B。大适用电机容量：0.2kw。
电源电压：三相AC200V。接口：模拟量电压、脉冲序列指令型（旋转型伺服电机用）。设计顺序：B。
硬件规格：涂漆处理。功能：振动功能升级。用途佳型 -V-FT系列
根据不同的用途备有5个配备了便利功能的伺服单元机型上海安川伺服电机。
FT001（振动功能升级规格）：通过强化的振动功能，缩短定位时间。
FT003（压力反馈功能）：通过的压力控制，促进装置化上海安川伺服电机。
FT005（支持旋转工作台用途）：具有旋转坐标功能和定通过输出功能，能够平滑且控制旋转工作台。
FT006（定通过输出功能）：无需经由上位装置便可设定定通过输出（触发）。FT008（支持对值系统用途）：可通过任意上位控制器构建对值系统伺服电机SGMGH型上海安川伺服电机。
额定转速：11000r/日本安川电机 dd马达。功率：3.0kw。电源电压：三相AC200V。
串行编码器：17位相对值。设计顺序：机床用。轴端：直轴无键。选购件：带油封。
高速进给系列：无负载时亦需高速运转的场合安川200w电机刹车。主回路与控制回路的电源完全分离，报警时可只关断主回路电源，容易维护。参数设定器内置。由伺服驱动器本体可直接输入参数。节省配线。采用了串行编码器，编码器配线数比原产品减少了1/2安川200w电机刹车。
多合一控制：利用参数切换可别使用转矩、位置、速度控制。SGMGH-30ACD2S 机床用电机

安川SGMGH-30ACD2S SGM-02A312 伺服电机 SGMGH-20A2B21 中惯量扁平型电机 SGMPS-02ACA21E
中惯量扁平型电机 SGMPS-04ACA21E SGDE-02AP 中惯量旋转型伺服电机 SGMJV-04A3A61 SGDH-04AE-
OY 旋转型伺服电机 SGM7J-04A7C6S 伺服驱动器模拟量电压、脉冲序列指令型 SGDV-7R6A01A 伺服电机
SGMAH-04AAA21 伺服马达 SGMPH-08AAA21 伺服驱动器模拟量电压、脉冲序列指令型 SGDV-R90A01B
单轴伺服驱动器 SGD7S-780A10A 旋转型伺服电机 SGMGV-44DDA61
伺服驱动器模拟量电压、脉冲序列指令型 SGDV-180A01A002000 中惯量旋转型伺服电机 SGMJV-02A3A2E
SGMAS-A5A2A61 伺服电机 SGMAH-08A1A2B 直线伺服电机用伺服驱动器 SGDV-1R6A15B 伺服电机
SGMAH-02A1A21