

# SGDM 60ADA安川SGDM 60ADA安川电动机

产品名称	SGDM 60ADA安川SGDM 60ADA安川电动机
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SGDM-60ADA产品特：

型、用途佳型伺服单元（型）。大适用电机容量：0.4kw。电源电压：单相AC100V。设计顺序：A。  
硬件规格：涂漆处理。接口：模拟量电压、脉冲序列指令型（直线伺服电机用）SGDM-60ADA。  
功能：无偏差规格。形 -V-EX系列。备有2个机型伺服单元。  
EX001（支持M- 高速通信）：通信周期小值125  $\mu$  s，使得指令的响应变，轨迹精度和处理能力提高。  
EX002（无偏差规格）：极大地提高了指令性能，进一步提高了轨迹控制的精度SGDM-60ADA。

安川SGDM-60ADA参数规格：

型、用途佳型伺服单元（型）。大适用电机容量：3.0kw。电源电压：三相AC400V。设计顺序：A。  
硬件规格：动态制动器(DB)。接口：模拟量电压、脉冲序列指令型（直线伺服电机用）。  
功能：无偏差规格。形 -V-EX系列。备有2个机型伺服单元SGDM-60ADA。  
EX001（支持M- 高速通信）：通信周期小值125  $\mu$  s，使得指令的响应变，轨迹精度和处理能力提高。  
EX002（无偏差规格）：极大地提高了指令性能，进一步提高了轨迹控制的精度。

安川SGDM-60ADA性能介绍：

伺服电机SGMAH型（转速：3000r/）安川电动机。功率：0.1kw。电源电压：单相AC100V安川模块。  
串行编码器：16位相对值安川电动机。设计顺序：A。轴端：直轴带键。选购件：带油封。  
提高机械性能。为了实现更高的生产效率，SGDMAH型以佳的控制发掘机械的，  
与原有机型相比，CPU运算时间为其1/2，通过扩充新控制算法，  
定位时间缩短到原有内建立高度系统，追求了使用的简便性安川电动机安川电子。  
灵活使用在线自动调整功能，自动进行与机械特性相吻合的伺服系统的调整安川电子。  
进而利用主回路/控制回路电源分离及报警跟踪记忆功能等，可简便的进行维护。SGMAH-01BBA4S  
安川SGMAH-01BBA4S 伺服电机 SGDS-04A01A SGMRV-13ANA-YR1A SGMJV-08ADL6C  
中惯量扁平型电机 SGMPS-04ACA2CE SGD V-2R8AE1A 单轴伺服驱动器 SGD7S-1R6A20A SGMJV-08A3E6S  
SGM7A-06AFA21 伺服驱动器MECHATROLINK- 通信指令型 SGD V-R90F11A SGMAS-04A2A21

SGMG-1AA2AB 中惯量、大转矩伺服电机 SGM7G-20A7C6C 伺服电机 SGMGH-13ACA6C 单轴伺服驱动器  
SGD7S-7R6A30A 直线伺服电机用伺服驱动器 SGDV-R90A15A 伺服电机 SGMAH-01AAA61  
SGDV-8R4D01A00000 SGMJV-02ADL2C 伺服驱动器 SGDH-1AAE 伺服电机 SGMGH-09ACA61