

# 日本安川变频器(安川交流变频调速器)

产品名称	日本安川变频器(安川交流变频调速器)
公司名称	上海黎雨自动化设备有限公司
价格	3000.00/件
规格参数	安川:1 不限:2 日本:3
公司地址	上海嘉定区曹安公路2300弄10栋19号
联系电话	13661558636 13162007958

## 产品详情

上海黎雨自动化设备有限公司

随时欢迎您的来电查询，如需选型请及时来电，希望合作愉快！

安川伺服全国总代理(我们有\*\*\*的产品安川伺服，富士伺服、松下伺服，三菱伺服，三菱数控伺服，台达

SGMGH-75ACa6c

sgmbh-2bdca61+sgdm-2bde

SGMGH-09ACA61+SGDM-10ADA SGDH-10AE (套) SGMGH-09ACA6C

SGDM-50ADA SGDM-20ADA SGMGH-44ACA6 1 SGMGH-44ACA6c

SGMGH-30ACA6C SGDM-40ADA

SGMGH-30ACA61 SGDM-30ADA SGMGH-55ACA6C

SGMGH-20ACA6C SGMGH-20ACA61

SGDM-75ADA+SGMGH-75AC61 SGMGH-75ACA61 SGMGH-75ACa6c

SGDM-75ADA+SGMGH-75AC6c SGMGH-30ACA61 +SGDM-30ADA SGMGH-30ACa6c  
+SGDM-30ADA SGMGH-30ACA6c+SGDM-30ADA

SGMGH-20ACA61+SGDM-20ADA SGMGH-20ACA6C+SGDM-20ADA

SGMGH-55ACA61+SGDM-60ADA SGMGH-09ACA6C+驱动 sgmggh-09aca61 +sgdm-10ada

SGDM-1EADA ( 15KW) SGMGH-1EACA61 ( 15KW)

SGDM-15ADA SGDM-50ADA SGDM-15ADA

SGMGH-1AACA61()+SGDM-1AADA

SGMAH-01AAA41 SGDM-01ADA SGMAH-02AAA41 SGDM-02ADA SGMAH-04AAA41  
SGDM-04ADA

SGMAH-08AAA41 SGDM-08ADA SGMAH-04AAA4C SGDM-04ADA SGMAH-08AAA4C SGDM-08ADA

SGMGH-05ACA61 SGDM-05ADA SGMGH-09ACA61 SGDM-10ADA SGMGH-13ACA61

SGDM-15ADA

SGMGH-20ACA61 SGDM-20ADA SGMGH-30ACA61 SGDM-30ADA SGMGH-44ACA61

SGDM-50ADA

SGMGH-55ACA61 SGDM-60ADA SGMGH-75ACA61 SGDM-75A

安川伺服马达型号型号如下:

SGM-04A312 ; SGM-02A314 ; SGM-02B312 ; SGM-02A312 ; SGM-02VGNK11 ; SGM-02A3SU12 ; SGM-02  
A3YH11 ; SGM-A3BW128 ; SGM-02B314B ; SGM-02AWG22 ; SGM-02AW12D ; SGM-04AW14 ;

SGM-A38W12B ; SGM-04AW12 ; SGM-02VGNK11 ; SGM-08A3G36 ; SGM-08A312 ; SGM-08A31 ; SGM-0  
2AWNS11 ; SGM-04A314 ; SGM-04AS14 ; SGM-02A3YB11 ; SGM-04A314C ; SGM-04A314B ; SGM-04A314  
C ; SGMG-06A2BBB ; SGMG-1AA2A ; SGMG-20A2AAB ; SGMG-20A2A ; SGMAS-04A2A21 ; SGMAH-Q1  
AAF41 ; SGMPH-01AAA41 ; SGMPH-01A1A21 ; SGMP-01U314M ; SGMP-02U314M ; SGMAH-02BAA21U  
SASEM-02AE2 ; USAREM-01DN2X ; USAREM-07AF111 ; USAREM-07CE2 ; USAREM-07AE2K ; USAFED  
-02DA1 ; SGMP-08AWYR42 ; SGMP-08A314 ; SGM-01A3T012 ; SGM-01A312C ; SGM-A3A314 ; SGMAH-  
01A1A41 ; SGMAH-02AAA41 ; SGM-02GNK23 ; SGM-02AGSUX ; SGMAH-04AAA41 ; SGM-02A3SU12 ;  
R02MAK0E ; R01SAK0E ; USASEM-02AE2 ; USAREM-01BF2KB ; USAFED-09KN52 ; USAREM-02C ; SGM  
PH-081A21;SGMPH-08AAA41 ; SGMPH-15A1A41 ; SGM-08A31 ; SGM-08A314 ; SGM-08AWFJ73 ; SGM-0  
4AWYH61 ; SGM-01U314M ; SGM-02B314B ; SGMG-90A2W-TW11 ; USAGED-09A22K ; SGM-04AWFJ32  
; SGMP-04AWYR32 ; SGMP-01AWYR22 ; SGM-01AWSU12 ; SGMP-04AWYR31 ; SGMP-04AWYR62 ; SG  
M-04AWYR13 ; SGMP-02W3026 ; SGM-08AWFJ41 ; SGMGH-03ACB21 ; SGMPH-15AAA21 ; SGMPH-15A  
1A-YR11 ; USAPEM-07YR23 ; SGM-01U3B4L ; SGM-08A314S ; SGMAH-A3A1A4S ; SGMAH-02A1A4C ; S  
GMAS-01A2A41 ; SGMAH-A6AAA21 ; SGM-02VGNK13 ; SGMAS-A5ACA2C ; SGMAS-01ACA2C ; SGMA  
S-02ACA21 ; SGMG-09A2A ; SGME-01AF14 ; SGM-01A314 ; SGMAH-01BAA4C

特性

安川伺服电机主要分YASKAWA - , - , - , - 四大系列，其中安川电机 - 系和安川电机 - 系受众\*\*\*为\*\*\*。

安川 - 主要特性：可运行同步，异步电机或同步直线电机；位置，速度，转矩三环控制；运动控制和I/O控制；1-35KW功率输出；220VAC单相或380VAC三相电源；250个指令内存

安川 - 主要特性：1性能\*\*\*。设拥有同行业的放大器相应性，大大缩短了整定时间，增强了振动抑制功能，通过组合中惯量电机来提高机械性能；2起动简便，简单安装设定，调谐简便；特点3扩展性\*\*\*，与机器匹配的伺服电机品种\*\*\*，标配产品符合安全标准。