

成都发那科伺服电机维修A06B-6141-H045 A06B-1404-B904 A06B-0085-B103

产品名称	成都发那科伺服电机维修A06B-6141-H045 A06B-1404-B904 A06B-0085-B103
公司名称	成都拓安科技有限责任公司
价格	1560.00/件
规格参数	型号:A06B-0085-B103 规格:A06B-1404-B904 参数:A06B-6141-H045
公司地址	四川成都金牛区金府路191号
联系电话	028-83290134 18190690756

产品详情

四川发那科伺服放大器代理FANUC成都发那科伺服电机维修A06B-6141-H045 A06B-1404-B904 A06B-0085-B103与内部控制电源共地，电气不隔离 其它控制信号输入接口为共阳极光耦隔离输入方式 输出信号 控制信号输出 伺服准备好 速度到达（速度模式） 位置到达（位置模式） 制动释放 零速信号 故障报 警 编码器输出 编码器的A、B相分频信号差分线驱动及集电极开路三极管输出（不隔离），Z信号 差分线驱动及光耦隔离双端输出 功能 制动功能 具备动态制动和能量回 馈吸收 电子齿轮 通过键盘或通讯口进行参数设置，电子齿轮A06B-6114-H205发那科马达维修A06B-0128-B677 A06B-0854-B 927。A06B-0854-B100四川法拉克伺服放大器代理A06B-6114-H205发那科马达维修A06B-0128-B677 伺服电机，全新库存，低 价 促 销，安川伺服电机:SGMAH-04AAA41 400W带键槽，【特点】（注）1. 反 复使用区域中的实线表示三相200V、单相230V输入时的特性；虚线表示单相200V，输入时的特性；点划 线表示单相100V输入时的特性，但SGMAV-A5 A的三相200V和单相200V输入特性相同，2. 反 复区域的特性会因电源电压而变动，3. 若反复使用时的有效转矩在额定转矩以内，则可在反复使用区域内使用 4. 对于超过20m的伺服电机主回路电缆，A06B-0854-B927#0741 FANUC底板A20B-1006—继电器一般都有能 反映输入变量（如电流、电压、功率、阻抗、、温度、压力、速度、光等）的感应机构（输电网也加 强了智能电能表内继电器性能参数抽样检测，同样需要相应的检测设备，检验不同厂家生产的电表质量 A16B-0190—A20B-2902—A16B-1100—A61L—0001—A13B-0169—C001，A20B-3300—然而，继电器检测 设备不仅检测项目比较单一。检测过程不能实现自动化。检测数据需要人工处理和分析。

紧凑型同步电机 功率密度高、节省安装空间 用途 型号齐全 A06B-1726-B500#Z381广元发那科伺服控制器 修理A20B-3300-A16B-3200-0362贵州发那科伺服马达厂家A06B-1404-B150。可连接各种电网 - 电源电压范围宽，AC V。AV。AC V - A06B-6114-H207四川发那科伺服控制器代理A06B-0223-BA20B-2902 -0070重庆发那科伺服马达经销A06B-1447-B100#0102，可以直接在TN网中运行 - 通过使用用于I/RF模块（kW及以上）的 A16B-A遂宁发那科伺服控制器A16B-2203-A06B-0223-B100云南发 那科伺服马达销售A06B-6079-H209。A81L-0001-0147成都发那科伺服经销A06B-6114-H205电机A06B-0854- B100四川法拉克伺服放大器代理A06B-6114-H205发那科马达维修A06B-0128-B677 A06B-0854-B927#0741

A06B-6134-H203 A16B-3200-0490 A20B-2001-0950 A20B-2101-0051 A06B-6134-H30 伺服电机，全新库存，低价促销，安川伺服电机:SGMAH-04AAA41 400W带键槽，【特点】（注）1.反复使用区域中的实线表示三相200V、单相230V输入时的特性；虚线表示单相200V，输入时的特性；点划线表示单相100V输入时的特性，但SGMAV-A5 A的三相200V和单相200V输入特性相同，2.

反复区域的特性会因电源电压而变动，3.

若反复使用时的有效转矩在额定转矩以内，则可在反复使用区域内使用 4.

对于超过20m的伺服电机主回路电缆，A16B-3200-0491 A20B-2002-0300 A20B-2101-009 A06B-6134-H301

A16B-3200-0495 A20B-2002-0310 A20B-2101-0091 A06B-6134-H302 A16B-3200-0500 A20B-2002-0321

A20B-2101-0350 A06B-6134-H303 A16B-3300-0033 A20B-2002-0470

四川发那科伺服放大器代理FANUC成都发那科伺服电机维修A06B-6141-H045 A06B-1404-B904

A06B-0085-B103 A20B-2101-0390 A06B-6140-H006 A16B-3300-0036 A20B-2002-0520 A20B-2101-0392

A06B-6140-H011 A16B-3300-0058 A20B-2002-0642 A20B-2101-0420 A06B-6140-H015

与内部控制电源共地，电气不隔离 其它控制信号输入接口为共阳极光耦隔离输入方式 输出信号

控制信号输出 伺服准备好 速度到达（速度模式） 位置到达（位置模式） 制动释放 A06B-6140-H037

A20B-0009-0320 A20B-2002-0740 A20B-2102-0392 A06B-6140-H333 A20B-0210-B500 零速信号 故障报警

编码器输出 编码器的A、B相分频信号差分线驱动及集电极开路三极管输出（不隔离），Z信号差分线驱

动及光耦隔离双端输出 功能 制动功能 具备动态制动和能量回馈吸收 电子齿轮

通过键盘或通讯口进行参数设置，电子齿轮A16B-6130-H002 A20B-2002-0650 A20B-2101-0582

A06B-6140-H026 A16B-6140-H011 A20B-2002-0651 A20B-2101-0711 A20B-2003-0310 A20B-2203-0881

A06B-6141-H006 A20B-0285-B502 A20B-2003-0311 A20B-2900-0380 A06B-6141-H011 A20B-0299-B802

A20B-2011-0781,A06B-1404-B904#F302

A06B-6141-H045#H580发那科四合一主轴驱动器

A06B-6141-H030#H580

A06B-6141-H037#H580

A06B-6141-H045#H580

A06B-6141-H022#H580

A06B-6141-H015#H580

A06B-6141-H011#H580

A06B-6141-H006#H580

服务中心：0.28-8761.5726 .李 见 .成都拓安自动化控制