

伺服电机

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 伺服电机 |
| 公司名称 | 深圳市鑫东川传动科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区龙东上井金井路龙景大厦F9 |
| 联系电话 | 0755-89362385 13751046902 |

产品详情

ASDA-B2系列伺服进阶泛用型

本系列强调「内置泛用功能应用，减少机电整合的差异成本」。除了可简化配线和操作设定，大幅提升马达尺寸的对应性和产品特性的匹配度，可方便的替换其他品牌，且针对专用机提供了多样化的操作选择。

容量范围：0.1kW~3kW 输入电压：AC 200V~230V，使用单相 / 三相输入或三相输入。
位置 / 速度 / 转矩控制模式 编码器分辨率为17 bit (160000 ppr) 高速脉冲输入 (4MPPS)
支持 Modbus通讯协议 (通讯接口：RS-485 / RS-422 / RS-232) 高性能精准定位控制的实现
ASDA-B2系列支持17bit (160000 ppr)高分辨率编码器，满足机器设备高精度定位控制及平稳低速运转的应用需求。
搭配三组自动共振抑制滤波器，有效抑制机构动作的振动，是运转更平稳也更完整。
简单操作、节省成本 1. 动力线和编码器接线与ASDA-B系列共用，并搭配相同尺寸的ECMA系列电机，方便原有客户直接升级为ASDA-B2系列。 2. 面板操作控制，可直接在驱动器上进行设置调整。 3. 螺丝型的配线板设计，不需另外插拔接头，省时省成本 4. 内建回生电阻 (400W以上)，不占配线空间。