

DELTA台达伺服驱动器ASD-A2系列伺服电机马达ASD-A2-0421-L

产品名称	DELTA台达伺服驱动器ASD-A2系列伺服电机马达ASD-A2-0421-L
公司名称	深圳市博鸿自控系统有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	台达:DELTA ASD-A2:ASD-A2-0421- 中国:深圳
公司地址	深圳市宝安区沙井街道后亭社区茅洲山工业园工业大厦全至科技创新园科创大厦6层E (注册地址)
联系电话	14774985861

产品详情

台达 ASDA-A2 增添了许多令人惊叹的元素，整合了部分上位机的运动控制功能。内含电子凸轮 (E-CAM)，是飞剪 (Flying Shear) 与追剪 (Rotary shear) 界的一把利刃，是需使用凸轮做同步控制伙伴。全新的位置控制模式 (PR Mode)，更是经典，无人能出其右。支持多种运动控制网路功能 (CANopen、DMCNET、EtherCAT)，可以让使用者顺利的连结整个系统。全闭环控制、自动高频共振抑制 (Auto Notch Filter)、DELTA台达伺服驱动器ASD-A2系列伺服电机马达ASD-A2-0421-L悬臂梁晃动抑制 (Vibration Suppression)、与龙门控制功能 (Gantry)，更可看出 A2 精湛的工艺。高精度 20-bits 编码器，定位的必备武器。高速脉冲擷取功能 (Capture) 与高速脉冲比较功能 (Compare)，是无段定位的辅佐。高响应速度频宽 1kHz，是推动 A2 快速反应的引擎。新创的 ASDA-Soft PR 路径编辑软件与高速监控示波器，是方便 ASDA-A2 使用的推手。

ECMA 电机为永磁式交流伺服电机，支持 200V ~ 230V 交流伺服驱动器 ASDA-A2 220V 系列，其额定功率范围为 50 W 到 15 kW。电机框号有 40 mm、60 mm、80 mm、86 mm、100 mm、130 mm、180 mm、220 mm 共八种尺寸，电机转速范围从 1000 r/min 到 5000 r/min，扭力范围为 0.477 N-m 到 224 N-m。另外，支持 380V ~ 480V 交流伺服驱动器 ASDA-A2 400V 系列的电机，其额定功率范围为 400 W 到 15KW。电机框号框号有 40mm、60 mm、80 mm、86mm、100mm、130 mm、180 mm、220mm 共八种尺寸，电机转速范围从 1000 r/min 到 5000 r/min，扭力范围为 0.477 N-m 到 224 N-M。电机的配件部分有支持刹车、油封，并提供圆轴和键槽两种轴端型式。ASD - A2*5 - 04 21 - M ECM A - C1 06 02 E S 产品名称：AC Servo Drive 产品名称 ECM：电子换相式电机 S：标准轴径规格 H：高惯量机种 驱动型态 A：交流伺服电机 框架尺寸 04：40 mm 06：60 mm 08：80 mm 09：86 mm 10：100 mm 13：130 mm 18：180 mm 22：220 mm 额定输出功率 0F：50 W 01：100 W 02：200 W 03：300 W 04：400 W 05：500 W 06：600 W 07：750 W 08：850 W 09：900 W 10：1 kW 13：1.3 kW 15：1.5 kW 18：1.8 kW 20：2 kW 30：3 kW 35：3.5 kW 45：4.5 kW 50：5.0 kW 55：5.5 kW 75：7.5 kW 1B：11 kW 1F：15 kW 轴径形式及油封 无刹车 无油封 有刹车 无油封 无刹车 有油封 有刹车 有油封 圆轴 (

带螺丝孔位) -- C D 键槽 E F -- 键槽 (带螺丝孔位) P Q R S 机种代码 DELTA 台达伺服驱动器 ASD-A2 系列伺服电机马达 ASD-A2-0421-L 输入电压及相数 21 : 220V 单相 / 三相 *6 23 : 220V 三相 43 : 400V 三相
额定输出功率 01 : 100 W 02 : 200 W 04 : 400 W 07 : 750 W 10 : 1 kW 15 : 1.5 kW 20 : 2 kW 30 : 3 kW 45 : 4.5 kW 55 : 5.5 kW 75 : 7.5 kW 1B : 11