

# 郑州edb-50a伺服驱动器埃斯顿伺服电机找庞工维修39

产品名称	郑州edb-50a伺服驱动器埃斯顿伺服电机找庞工维修39
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单元一楼
联系电话	037155501720 13333864455

## 产品详情

X5 多功能输入端子5

除可编程定义为多种功能的开关量

输入端子使用外，还可编程定义为高

速脉冲输入端口；详见第五章5.4 节

I/O 端子控制（P3 组）输入端子功能

介绍。

光耦隔离输入，输入阻抗 $R=3.9k$

最高输入频率：50KHz，输入电压范

围：0~30V，参考地：COM

X6

（S2R4

GB、

S2R75G

B 保留）

## 多功能输入端子6

### 介绍

### 多功能输

### 出

### DO 开路集电极输出端子

可编程定义为多功能的脉冲信号输

出端子，也可以作为开关量输出端

子。第五章5.4节I/O端子控制（P3组）

输出端子功能介绍。

光耦隔离集电极开路输出。工作电压

范围：0V ~ 26V，最大输出电流：

50mA，输出频率范围：0 ~ 50KHz

参考地：COM

### 继电

### 器输

### TA

### 继电器输出

可编程定义为多种功能的继电器输

出端子，第五章5.4节I/O端子控制(P3

组) 输出端子功能介绍

TA-TB：常闭；TA-TC：常开。

触点容量：，250VAC/2A（COS

=1），250VAC/1A（COS =0.4）

30VDC/1A

### TB

### TC

电源

10V +10V 电源 对外提供 + 10V 电源

( 参考地 : GND )

最大输出电流20 mA

开路电压最大可达12V

24V +24V 电源 对外提供 + 24V 电源

( 参考地 : COM )

最大输出电流100mA

GND +10V 电源参考地 模拟信号和 + 10V 电源的参考地 内部与COM 隔离

+10V、AI1、AO1 信号公