

## AS-B872-002 调速器

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | AS-B872-002 调速器                |
| 公司名称 | 厦门亿佳天辰贸易有限公司                   |
| 价格   | 564.00/件                       |
| 规格参数 | 施耐德:235<br>140系列:235<br>法国:345 |
| 公司地址 | 厦门市湖里区枋湖西二路3号338室之五（注册地址）      |
| 联系电话 | 0592-6057707 18064452363       |

## 产品详情

### AS-B872-002 调速器

可编程控制器（programmable logical controller，简称PLC）已经越来越多地应用于工业控制系统中，并且在自动控制系统中起着重要的作用。所以，对PLC的正确选择是重要的。

面对众多生产厂家的各种类型PLC，它们各有优缺点，能够满足用户的各种需求，但在形态、组成、功能、网络、编程等方面各不相容，没有一个统一的标准，无法进行横向比较。下面提出在自动控制系统设计中对PLC选型的一些看法，可以在挑选PLC时作为参考。

可以通过以下几方面的比较，挑选到适合的产品。

这一点尤为重要。在自动控制系统设计之初，就应该对控制点数（数字量及模拟量）有一个准确的统计，这往往是选择PLC的首要条件，一般选择比控制点数多10%~30%的PLC。这有几方面的考虑：

- 1、可以弥补设计过程中遗漏的点；
- 2、能够保证在运行过程中个别点有故障时，可以有替代点；
- 3、将来增加点数的需要。

工作环境是PLC工作的硬性指标。自控系统将人们从繁忙的工作和恶劣的环境中解脱出来，就要求自控

系统能够适应复杂的环境，诸如温度、湿度、噪音、信号屏蔽、工作电压等，各款PLC不尽相同。一定要选择适应实际工作环境的产品。

DDS02.1W100DA01

AC SERVO CTRL

TDM1.4-100300W1

SERVO DRIVE MOD

DDS02.1W150DS01

AC SERVO CTRL

TDM2.1-030-300-W1

SERVO DRIVE MOD

DDS02.2-W050-B

AC SERVO CTRL

TDM2.1-030-300-W1-

AC SERVO CONTROLLER

DDS02.2-W200-B

AC SERVO CTRL

TDM2.1-030300W0

SERVO DRIVE MOD

DDS03.1-W050-D

AC SERVO CTRL

TDM2.1-030300W1

SERVO DRIVE MOD

DDS03.2-W030-B

AC SERVO CTRL

TDM3.1-020300W0

SERVO DRIVE MOD

Indramat

Indramat

Indramat

Indramat

DDS03.2-W050-B

AC SERVO CTRL

TDM3.1-020300W1

SERVO DRIVE MOD

DDS2.1-W015-D

AC SERVO CTRL

TDM3.2-020300W0

SERVO DRIVE MOD

DDS2.1-W025-DS

AC SERVO CTRL

TDM3.2-020300W1

SERVO DRIVE MOD

DDS2.1-W100-D

AC SERVO CTRL

TDM3.2-030300W0

SERVO DRIVE MOD

DDS2.1-W150-D

AC SERVO CTRL

TDM3.2-030300W1

SERVO DRIVE MOD

DDS2.1-W200-D

AC SERVO CTRL

TDM3.3-020300W0

SERVO DRIVE MOD

DDS3.1-W030-D

AC SERVO CTRL

TDM3.3-030300W0

SERVO DRIVE MOD

DG-1604

ENCODER

TDM3.3-030300W1

SERVO DRIVE MOD

DKC01.1-030-03

AC SERVO DRIVE

TDM1.2-100300W1

SERVO DRIVE MOD

DKC01.1-040-7FW

AC SERVO DRIVE

TDM1.2-100-300-WI

SERVO AMPLIFIER

DKC01.3-040-7FW

AC SERVO DRIVE

TDM1.2-30-300

AC SERVO CONTROLLER

DKC01.3-100-7FW

AC SERVO DRIVE

TDM1.2-30-300-W0

AC SERVO CONTROLLER

DKC1.1-040-7

AC SERVO DRIVE

TDM1.2-30-300-W1

AC SERVO CONTROLLER

DKC1.1-040-7-FW

AC SERVO DRIVE

TDM1.2-50-300-W1

AC SERVO CONTROLLER

DKC11.1-040-7FW

AC SERVO DRIVE

TDM1.2-50-300-W1-0

AC SERVO CONTROLLER

DKC11.3-040-7FW

AC SERVO DRIVE

TDM1.2-50-300-W1/1

AC SERVO CONTROLLER

DKS01.1W030BDL0

AC SERVO DRIVE

TDM1.3-100300W0

SERVO DRIVE MOD

DKS01.1W100ADL0