

# MC-60K-01运用普及

产品名称	MC-60K-01运用普及
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	105.00/个
规格参数	yuexin:moonstar MC-60K-01:MC-60K-01 台湾:TAIWAN
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

## 产品详情

### MC-60K-01运用普及

什么叫计数器：

计数器是一种最简单基本的运算，计数器就是实现这种运算的逻辑电路，计数器在数字系统中主要是对脉冲的个数进行计数，以实现测量、计数和控制的功能，同时兼有分频功能，计数器是由基本的计数单元和一些控制门所组成，计数单元则由一系列具有存储信息功能的各类触发器构成，这些触发器有RS触发器、T触发器、D触发器及JK触发器等。计数器在数字系统中应用广泛，如在电子计算机的控制器中对指令地址进行计数，以便顺序取出下一条指令，在运算器中作乘法、除法运算时记下加法、减法次数，又如在数字仪器中对脉冲的计数等等。计数器可以用来显示产品的工作状态，一般来说主要是用来表示产品已经完成了多少份的折页配页工作。它主要的指标在于计数器的位数，常见的有3位和4位的。很显然，3位数的计数器最大可以显示到999，4位数的最大可以显示到9999。

计数器作用有：在数字电子技术中应用的最多的时序逻辑电路。计数器不仅能用于对时钟脉冲计数，还可以用于分频、定时、产生节拍脉冲和脉冲序列以及进行数字运算等。但是并无法显示计算结果，一般都是要通过外接LCD或LED屏才能显示。

计数器有很多种类，如：

- 1、如果按照计数器中的触发器是否同时翻转分类，可将计数器分为同步计数器和异步计数器两种。
- 2、如果按照计数过程中数字增减分类，又可将计数器分为加法计数器、减法计数器和可逆计数器，随时钟信号不断增加的为加法计数器，不断减少的为减法计数器，可增可减的叫做可逆计数器。

另外还有很多种分类不一一列举，但是最常用的是第一种分类，因为这种分类可以使人一目了然，知道这个计数器到底是什么触发方式，以便于设计者进行电路的设计。

此外，也经常按照计数器的计数进制把计数器分为二进制计数器、十进制计数器等等。

计数器一般运用哪里：

计数器应用包括通话、短信、数据等类别的记录，并支持用户自主选择清零日期，以及按照类别添加提醒数值，如用户可以选择每月任一天，或者第一天、最后一天作为记录循环清零日，同时添加通话时长、短信条数、数据流量数量的提醒节点。

计数器的应用极为广泛，不仅能用于计数，还可用于分频、定时，以及组成各种检测电路和控制电路。

为了使用方便，在有些单片集成计数器上还附加了异步置零、预置数、保持等功能，并设置了相应的控制端。

MC-6160R、MC-6160K、MRL-60K-V、MC-62-KB、PLE-6161KT-P-C、PLC-6161KT-P-O、AC-60、AC-40KUD、AT-40K、ME-1-V、MS-1-V-S、MS-2-V、LW-40K、PLC-6161KT-N-O、MC-6260K、MC-60KUD、张力检出器MT-001、MV-51K-LO、MV-51K-LD、M5-1-V、感应器MBS-1、

米码轮ML-1M、ML-2M、ML-3M、ML-1Y、ML-2Y、ML-3Y、五位AB相凸轮间隙表PRUEY D-701 AC-63 KC-11、MC-6161K、MCL-001、PLC-62KB-V、MC-60K-01、MC-61K-01、MRL-40K-S、MRL-52KC、MRL-60K-V-S、MC-6160A、PLC-6161KT-P-O、ML-2ABM、ML-3ABM、ML-4ABM、

MBS-4-1、MT-001、MT-24V-A、MC-40K、MC-60K、MC-61K、MC-62KA、MC-62KB、MC-63KA、MC-63KB、MC-63KC、MC-6160K、MC-6161K、MC-6260K、MCL-61K、MCL\_001、AC-40K、AC-60K、AC-41K、AC-61K、AC-42KA、AC-62KA、AC-62KB、AC-63KA、AC-63KB、AC-63KC、AC-6160K、AC-6161K、AC-6260K、AC-41K-01、ACL-61K、PLC-62KB-V、KC-6260K、KC-6460K、AC-63KC-11、MC-60K-01、MC-61K-01、MRL-40K-S、MRL-52KC、MRL-60K-V-S、MS-1-V-S、MS-2-V、MS-3-V-S、ARL-40K-S、ARL-52KA、MV-41K、MC-6160A、AC-6160A、ML-1M(Y)、ML-2M(Y)、ML-3M(Y)、ML-2ABM(Y)、ML-3ABM(Y)、ML-4ABM、MBS-4-1、张力控制器、MT-001半自动控制器、MT-24V-A手动张力控制器、M4T-DT-V1-V2-A、M4T-DT-V2-V3-D、M4T-DT-A1-A1-A、M4T-DT-A3-V4-D、AEC-04B比例控制器

我司主要从事专业电子仪表，如：计数器、长度表、电压表、电流表、线速表、转速表、控制器、安培小时、光电近接、压力流量．．．等；拥有为数不少的客户群。

本公司拥有优秀的经营团队，秉持著『专业技术』的经营理念，追求企业永续经营及成长；除整体营运稳定外，获利状况也逐年提升，是国内绩优厂商之一。

我们重视每一位员工，除了有良好工作环境、也提供学习及成长的空间，欢迎优秀的朋友一起加入上海持承自动化的工作行列。

如有客户要产品资料，随时来个电话，24小时内准时提供！！！！！！