

CD-2触发器 阜亚

产品名称	CD-2触发器 阜亚
公司名称	阜宁(上海)亚明灯具电器制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:阜亚 逻辑功能:CD-2
公司地址	中国 江苏 盐城 阜宁县 经济开发区黄河路16号
联系电话	086 021 56703105 13701780521

产品详情

触发器 (flip flop) 是一种可以存储电路状态的电子元件。最简单的是由两个或非门，两个输入端和两个输出端组成的rs触发器 (见图)。复杂一些的有带时钟 (clk) 段和d (data) 端，在clk端为高电平时跟随d端状态，而在clk端变为低电平的瞬间锁存信号的d触发器。更常用的是两个简单d触发器级联而成的在时钟下跳沿锁存信号的边缘d触发器，广泛应用于计数器、运算器、存储器等电子部件。触发器的电路结构和逻辑功能：逻辑功能，是指触发器的次态和现态及输入信号之间在稳态下的逻辑关系。这种逻辑关系可以用特性表、特性方程或状态转换图给出。根据逻辑功能的不同特点，把触发器分为rs、jk、t、d等几种类型。电路结构，是指电路中门电路的种类及组合方式。基本rs触发器、同步rs触发器、主从触发器、边缘触发器等是指电路结构的不同形式。由于电路结构形式的不同，带来了各不相同的动作特点。同一种逻辑功能的触发器可以用不同的电路结构实现。反过来说，用同一种电路结构形式可以作成不同逻辑功能的触发器。触发器的类型：按逻辑功能不同分为：rs触发器、d触发器、jk触发器、t触发器。按触发方式不同分为：电平触发器、边沿触发器和主从触发器。按电路结构不同分为：基本rs触发器和钟控触发器。按存储数据原理不同分为：静态触发器和动态触发器。按构成触发器的基本器件不同分为：双极型触发器和mos型触发器。

照明配件 用于高强度气体放电灯(h.i.d)的启动,型号繁多.由于高强度气体放电灯启动时需要一个高电压来使气体电离进入等离子态，因而需要一个高压发生器做为启动器。这就是触发器早期的机械型触发器已经淘汰。现在绝大多数触发器都是使用可控硅或高压触发二极管的电子触发器

本产品的加工定制是是，品牌是阜亚，逻辑功能是CD-2，基本器件是双极型触发器，触发方式是电平触发器，型号是CD-2，电源电压是220V (V)，主要用途是工厂灯，投光灯，