

慈溪灯箱时控芯片报价

发布日期：2025-09-17 | 阅读量：22

【西捷电子】西捷供应的调光芯片还有哪些呢？JM1501电位器调光LED控制芯片概述：JM1501电位器调光芯片为LED调光集成电路，电路简单，使用方便，由于符合大众习惯适合于LED灯具调光应用。JM1701电位器调光发送芯片概述：JM1701电位器调光发送芯片为电位器调光曼码发送集成电路，与JM1702接收芯片配合，实现选距离LED灯光PWM调光控制。由于符合大众习惯适合于LED灯具等请光应用。更多芯片知识欢迎来电咨询成都西捷电子，西捷电子提供芯片样品，支持定制，支持批发，欢迎打样，欢迎合作！时控芯片有哪些作用呢？慈溪灯箱时控芯片报价

【西捷电子】JM1101交流自同步LED变色时控芯片概述：JM11系列大容量数码灯芯片为三路输出的七彩控制集成电路利用市电的50Hz作为同步信号，使同一个市电回路中的所有彩灯同步变化颜色从而组合成丰富多彩的图案，由于能自动同步特别适合于市政交通路桥装饰灯及广告标识路牌圣诞灯箱等应用。该时控芯片具有如下特点：七影颜色的转换采用脉宽调制(PWM)技术，可实现256级亮度精确控制。LED彩色变化效果流畅自然，无颜色变化闪动问题。交流电源自同步功能，只要保证所有彩灯在同一时间通电，则所有彩灯同步变色组成图案永远完全同步，无需另加信号线。图案通过专门的编辑软件进行编辑定制，极其简单方便，每个坐标与芯片对应。JM110芯片为渐变+闪变，JM1102芯片为双色渐变，而JM1103芯片为三色渐变。广东单键低功耗精密时控芯片哪个牌子好？时控芯片基本的作用就是显示时间和记录时间的时钟作用。

【西捷电子】JM1101时控芯片的管脚定义：电源正极+5V，绿色PHM控制输出脚三态输出高有效，蓝色PHM控制输出脚三态输出高有效，电源地，50Hz同步信号输入，红色PWM控制输出脚三态输出高有效等，采用DIP8塑封/SOP8贴片塑封。其电气参数为：工作电压条件25摄氏度，电压小4V，比较大6V，静态电流条件VDD=5V，小为0.8毫安，比较大为25毫安；输出电流条件VOS=1V，VDD=5V，电流小16毫安，比较大25毫安；输入端阻抗条件VDD=5V，小470K，比较大2M，同步频率条件VDD=5V，小58赫兹，比较大52赫兹；刷新率条件VD=5V，小100赫兹，比较大160赫兹；工作温度条件VDD=5V，小0℃，比较大70℃。西捷电子提供内控数码像素灯编辑软件及控制芯片并继续批量提供自同步变色灯系列芯片。

【西捷电子】西捷电子有限公司主要负责产品的研发、密码锁和时控芯片、调光芯片电子元器件的销售。西捷电子销售的调光芯片特征如下：光度值采用曼码整分传送技术，观统线即可实现300米内64个接收端亮度精确控制。光度的转换采用脉宽调制(PWM)技术，可实现LED亮度精确控制，流畅自然，无闪动问题。经典的电位器调光方式，完全满足现有消费调光习惯。管脚定义：电源正极，调光输入，接电位器中点，电源地，NC空，JMXX，PWM控制输出，高电平输出。封装：DIP8塑封/SOP8贴片封。时控芯片应用后怎么调时间呢？

【西捷电子】成都西捷电子有限公司代理销售时控芯片、批量购买有优惠□JM1501电位器调光LED控制芯片概述:JM1501电位器调光芯片为LED调光集成电路，电路简单，使用方便，由于符合大众习惯适合于LED灯具调光应用。特点:光度的转换采用脉宽调制(PWM)技术，可实现LED亮度精确控制，流畅自然，无闪动问题。经典的电位器调光方式，完全满足现有消费调光习惯。管脚定义:电源正极，调光输入，接电位器中点，电源地□NC空，JMX□PWM控制输出，高电平输出。封装:DIP8塑封SOPB贴片封。 成都西捷电子支持批发时控芯片吗？浙江鱼缸定时加氧时控芯片厂家

时控芯片是一种什么类型的芯片？慈溪灯箱时控芯片报价

【西捷电子□JM1601单键低功耗精密时控定时芯片，时控芯片特点：极低的状态保持电流(10uA)□停电数据不丢失□JM1601多四开四关，八个定时点。定时精度0.25S□累积误差为晶体精度（一般小于3m/年）。单键控制：短按开关，长按□>1S□进入设置状态。状态指示：上电闪，设置状态亮，循环状态灭。时控芯片管脚定义：掉电保持电源正Vs□32.768K晶体，使用按键开关，能够控制输出，状态指示接LED□电源正极为VDD□成都西捷电子代理销售时控芯片、批量购买有优惠。慈溪灯箱时控芯片报价

成都西捷电子有限公司是一家有着雄厚实力背景、信誉可靠、励精图治、展望未来、有梦想有目标，有组织有体系的公司，坚持于带领员工在未来的道路上大放光明，携手共画蓝图，在四川省等地区的家用电器行业中积累了大批忠诚的客户粉丝源，也收获了良好的用户口碑，为公司的发展奠定的良好的行业基础，也希望未来公司能成为****，努力为行业领域的发展奉献出自己的一份力量，我们相信精益求精的工作态度和不断的完善创新理念以及自强不息，斗志昂扬的的企业精神将**成都西捷电子供应和您一起携手步入辉煌，共创佳绩，一直以来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，员工精诚努力，协同奋取，以品质、服务来赢得市场，我们一直在路上！