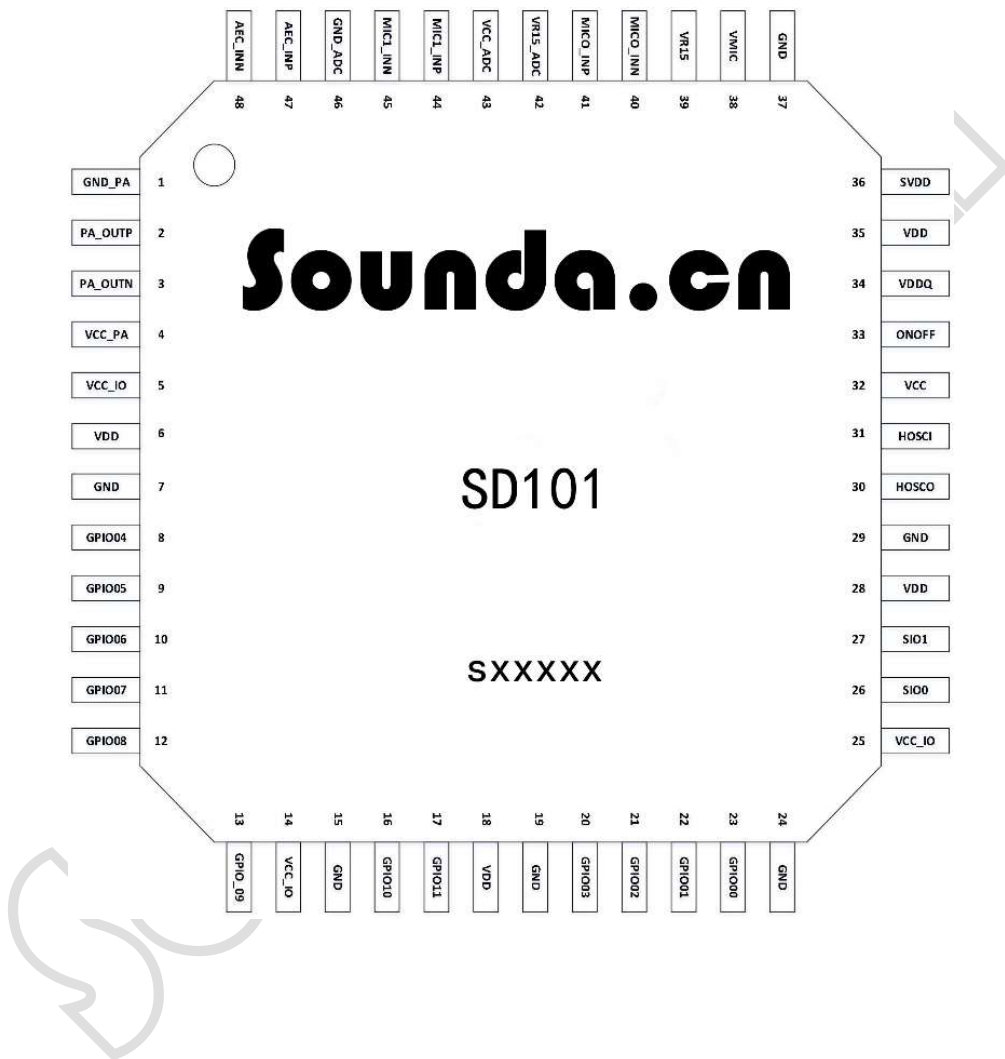


小爱同学灯控 DEMO 数据及配置

芯片封装外形



| | 命令词 | 输出 PWM 管脚 | 说明 |
|---------------------------|------|--------------------|--|
| 唤醒词 | 小爱同学 | GPI04 输出 | GPI04 输出通道 高低电平（有源蜂鸣器控制） 2.7Khz 占空比 50%的 PWM 输出 （无源蜂鸣器控制） |
| 命令词 | 打开灯光 | GPI02 输出 | GPI02 输出通道（对灯光调光，频率 2Khz，占空比 0-100%） |
| | 关闭灯光 | GPI02 输出 | |
| | 最高亮度 | GPI02 输出 | |
| | 最低亮度 | GPI02 输出 | |
| | 增加亮度 | GPI02 输出 | |
| | 减小亮度 | GPI02 输出 | |
| | 改变颜色 | GPI03 输出 | GPI03 输出通道（对灯光调色，频率 2Khz，占空比 0-100%） |
| | 照明模式 | GPI02 和 GPI03 共同输出 | |
| | 夜灯模式 | GPI02 和 GPI03 共同输出 | |
| 注：唤醒词、命令词及通信协议皆可根据客户需求定制。 | | | |

声达创新科技，专注语音识别、语音降噪技术。

为语音遥控器（纯语音控制，无按键设计）、全屋中控（酒店、公寓、养老院、办公室场景等）、电子产品（晾衣架、按摩椅、空调、风扇、灯光、汽车电子、电梯等）、医疗设备（制氧机等）等，提供语音识别、无接触式的控制方案。我们为不同客户，提供定制的语音识别解决。

公司网站：SOUNDA.CN

EMAIL：SDCXKJ@SOUNDA.CN

总机（TEL）：0816-2301989

商务咨询：18990172380

技术咨询：18990173320、18981178820、18990174060

样品咨询：18990172532

地址：四川省绵阳市高新区绵兴东路119号7-2-102

ADD：7-2-102, NO.119 MIAN XING DONG ROAD, HI-TECH ZONE, MIANYANG, SICHUAN.

公司公众号：



公司抖音号：



声达创新，专注语音识别
专注语音识别方案。
电话/微信：13320882839。...

使用最新版抖音扫码，加我好友



声达创新

声达创新科技，专注语音识别，语音降噪技术。为语音遥控器（纯语音控制）、全屋中控（酒店、公...

使用最新版抖音扫码，加我好友



*** 特别说明：此文件仅供参考，最终解释权归四川声达创新科技有限公司所有。 ***