

SK40GJ小体积、大容量OTP语音芯片,音质清晰工业级的 MP3 语音芯片

产品名称	SK40GJ小体积、大容量OTP语音芯片,音质清晰工业级的 MP3 语音芯片
公司名称	深圳市思科微科技有限公司
价格	.68/1000
规格参数	品牌:思科 型号:SK040G 封装:SOP8
公司地址	深圳市宝安区宝城13区260号展丰工业大厦B座4楼
联系电话	86-075529124379 13682505037

产品详情

SK40GJ系列语音芯片具有多种按键触发方式，且可以输出多种形式的电平信号，可以设定按语音的起伏节奏变化。另外 SK40GJ支持主控 MCU 一线串口控制，可以任意控制多段语音触发，是市面上唯一 8 脚芯片支持 223 段声音的语音芯片,封装形式有：SOP8、COB 等，外围电路仅需一电源耦合电容即可，工作稳定，宽泛的工作电压，超低的待机功耗以及宽耐温性能都使 SK40GJ 系列语音芯片在广泛的应用领域中拥有一流的性价比优势。SK40GJ语音芯片功能特点：1. OTP 存储格式，生产周期快，最快仅需一天，下单无最小量限制；2. 灵活的多种按键操作模式以及电平输出方式供选择（边沿按键触发、电平触发、随机按键播放、顺序按键播放）；3. 简单方便的一线 MCU 串口以及控制方式，用户主控 MCU 可控制任意段语音的触发播放及停止；4. 语音时长支持 40 秒；内置一组 PWM 输出器可直推 0.5W 喇叭；5. 支持 16 级音量调节，支持循环播放等多种功能；灵活的放音操作，通过组合可节省语音空间，最多可播放 220 个语音组合；6. 音质优美，性能稳定，物美价廉，静态电流小于 2uA；内置 LVR 自复位电路，保证芯片正常工作；7. SOP8 以及 COB 封装可供选择，使用方便，应用灵活；8. 支持 4 和弦 MIDI 播放，音质非常优美；9. 外围电路简单，仅需一耦合电容；工作电压范围：2V~5.5V；10. IO 口丰富，内置 MCU，可以定制各种特殊功能。