

# 深圳思科微电子有限公司

## SHEN ZHEN SIKWEI MICROELECTRONICS CO.,LTD

SK303G    0755-29124379    <http://www.sikwei.com>

### 一 功述能简

语音内容:

输入方式: TG-触发端 (高电平有效)

L/E-触发方式选择, 接 VDD 为电平方式 (L), 悬空为边缘方式 (E);

输出方式: PWM1、PWM2—直接推动 8Ω、16Ω、32Ω 喇叭

触发时间: 8ms

### 二 输入 / 输出基本描述:

I / O	输入 / 输出	触发方式	相应动作基本描述
TG1	INPUT	E / U / I	
TG2	INPUT	E / U / I	

### 三 工作特性

电 压	振荡电阻	静态电流	工作电流
3V	外置	≤2u A	≤80m A
4.5V	外置	≤2u A	≤150m A

### 四 脚位及接线图

