

## ■ 概述

DC15-16 是我司推出的典型高分贝警报声设计方案之一。输入 12V 直流测试电压，于 30CM 距离测试声压达到 115dB。该方案适用于绝大多数高分贝警报装置，使用的核心 IC 是由我司自主研发并被市场广泛认可。

## ■ 应用

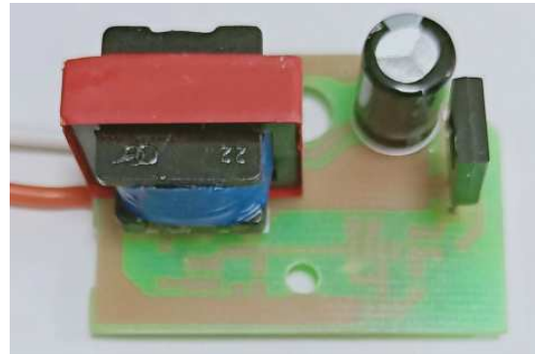
安防警报类

### ■ 封装：

- SOP-8 封装



## ■ 产品 PCBA 驱动示意图



## ■ 性能特性

- 宽裕的电源工作： 3—24V
- 稳定的温度特性： 150PPM/°C
- 宽裕的工作频率；
- 适合于各种规格的蜂鸣片