15W 4段自适应升压 D/AB 类音频功率放大器

功能

- XA9915B 是一款单声道 AB/D 类可选式音频功率 放大电路。最大能够给 2Ω 负载的喇叭提供15W 的 功率。其低噪声脉宽调制架构,减少了外部元器件数 量,电路板面积的消耗,系统的成本,简化了设计。
- XA9915B 采用 ESOP10 封装,特别适合用于大音量、小体积的便携系统中。XA9915B 内部具有过热自动关断保护机制;反馈电阻内置,通过配置外围参数可以调整放大器的电压增益及最佳音质效果,方便应用,是您 USB 低音炮、收音机外放、MP3播放器、拉杆音响及扩音器完美的解决方案。

特性

- 效率高达 76%
- 对 FM 无干扰, 高效率, 音质优
- AB/D 类切换
- 15W 输出功率 (10% THD, 2Ω 负载)
- 宽工作电压范围: 3V-5.5V
- 优异的上掉电pop 声抑制
- 差分输入,共模抑制噪声
- 不需驱动输出耦合电容、自举电容和缓冲网络
- 单位增益稳定
- 过热保护,过流,以及欠压保护
- 采用ESOP-10 封装

- 4段自适应升压,提高电池使用续航时间
- 供电VDD=3.7V、升压 PVDD=8.5V

Po=8.0W, $R_L=4\Omega@<1\%THD$

Po=10.2W, $R_L=4\Omega@<10\%THD$

Po=10.0W, $R_L=3\Omega@<1\%THD$

Po=12.2W, $R_L=3\Omega@<10\%THD$

Po=13.0W, $R_L=2\Omega@<1\%THD$

Po=16.0W, $R_L=2\Omega@<10\%THD$

● 供电VDD=4.2V、升压 PVDD=8.5V

Po=8.2W, $R_L=4\Omega@<1\%THD$

Po=10.2W, $R_L=4\Omega@<10\%THD$

Po=10.2W, $R_L=3\Omega@<1\%THD$

Po=12.5W, $R_L=3\Omega@<10\%THD$

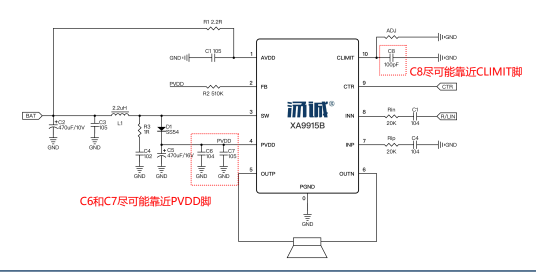
Po=13.5W, $R_L=2\Omega@<1\%THD$

Po=16.5W, $R_L=2\Omega@<10\%THD$

应用

- 互联网智能音箱
- 车载、扩音器、插卡音、收音机等多媒体音
- TV, GPS, DAB, MP3, MP4, MP5, CD
- 数码相机、平板电脑、手掌游戏机
- 安防、工控、医疗设备等

典型应用图



地址:深圳市宝安区西乡共和工业路明月花都F栋1009室 合肥市高新区创新大道2800号创新产业园二期F1栋1201 1 / 12 电话: 0755-28236800 Revision: 1.0 网址: www.tctek.cn 网址: www.torch-chip.com