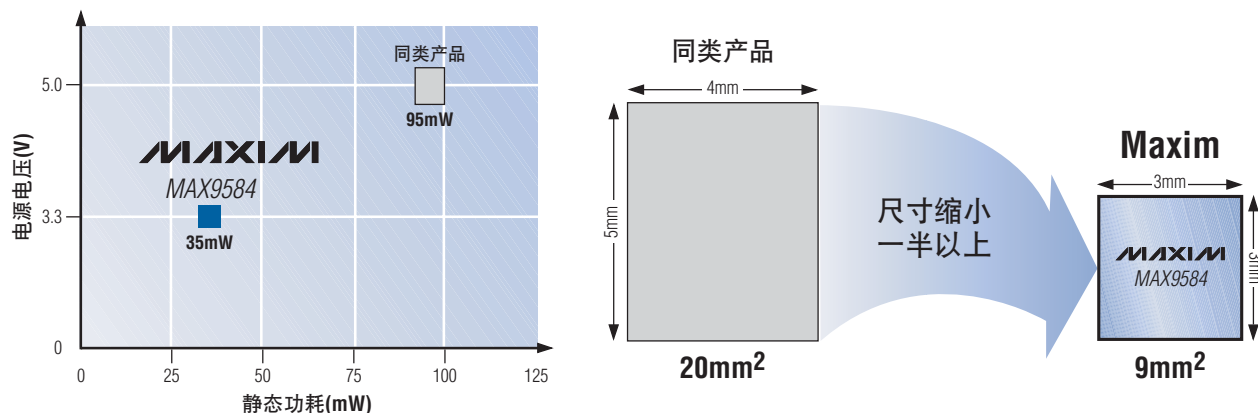




3.3V 视频滤波器省去5V电源 有效降低系统成本

与同类产品相比，MAX9584的功耗、尺寸均降低一半以上



特性

- ±1dB、7MHz通带 (8.5MHz、-3dB带宽)
- 27MHz频点衰减40dB
- 交流、直流耦合输入
- 集成双路SPST开关简化信号切换设计

应用

- 机顶盒
- 电视
- 笔记本电脑
- 蜂窝电话
- DVD播放器
- 通用消费类电子

型号	通道数	输入箱位	关断	开关	封装
MAX9583/MAX9584/MAX9585	2/3/4				6-SOT23/8-μMAX®/10-μMAX
MAX9587/MAX9588/MAX9589	2/3/4	✓			6-SOT23/8-μMAX/10-μMAX
MAX9586	1	✓	✓		5-SOT23
MAX9517	1		✓	✓	12-TQFN
MAX9524	1	✓	✓	✓	12-TQFN

μMAX是Maxim Integrated Products, Inc.的注册商标。

样品申请与技术支持

(010) 6211 5199

免费电话：800 810 0310

www.maxim-ic.com.cn/support



www.maxim-ic.com.cn/MAX9584-info