

监控IC PL3394A监控IC ASEMI

产品名称	监控IC PL3394A监控IC ASEMI
公司名称	强元芯电子(广东)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区福虹路9号世贸广场A座38层
联系电话	18320961108

产品详情

PL3369

编辑：LX

PL3369的复合模式的应用使芯片能够实现低静态功耗、低音频噪音、高效率。满载时芯片工作在PFM模式，监控IC，随着负载降低，芯片会逐渐进入到绿色模式，PL3369监控IC，以提高整个系统的效率。

PL3369主要特点：

- ? 内置高压功率BJT管
- ? 全电压范围内高精度恒流/恒压调节
- ? 去除光耦和次级控制电路
- ? 内置恒流调节的线电压补偿
- ? 内置变压器电感补偿
- ? 内置输出线补偿
- ? 内置可提高效率的自适应PFM控制
- ? 低启动电流
- ? 内置前沿消隐
- ? 逐周期电流限制

? VDD欠压/过压保护

? 输出过压保护

? 输出短路保护

? 内置过温保护

PL3332

编辑：LX

PL3332是一款用于反激式开关电源的同步整流芯片。其内部集成了40V耐压的功率开关，PL3394A监控IC，可替换反激式转换器中的整流二极管，能够有效提升系统效率。

PL3332 主要特点：

? 内置13m Ω （@V_{gs}=10V，I_d=6A）40V功率开关管

? 兼容DCM或QR反激开关

? 自检测开通关断

? 简化外围器件

PL3332 主要应用：

? 反激开关电源

? 电源适配器

? 充电器

? 消费类的备用电源

编辑：LX

PL3394A主要特点：

? 低的启动电流和工作电流

? PWM无噪音绿色控制模式

? 内置提高EMI性能的频率抖动

? 内置斜率补偿

? CS端的前沿消隐

? VDD过压和欠压保护

? 输出过压/过载保护

? 逐周期限流保护

? 内置软启动

? 过温保护

? 驱动钳位保护

PL3394A 主要应用：

? 手机/充电器

? 锂电池/数码相机充电器

? 电视机电源

? 电源适配器

? LED 驱动

? 消费类的备用电源

监控IC-PL3394A监控IC-ASEMI(诚信商家)由强元芯电子(广东)有限公司提供。强元芯电子(广东)有限公司(www.asemi99.com)是从事“整流桥,桥堆,肖特基二极管,超快恢复二极管”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:李绚。同时本公司(www.asemi.top)还是从事贴片整流桥,贴片整流桥品牌,ASEMI品牌贴片整流桥的厂家,欢迎来电咨询。