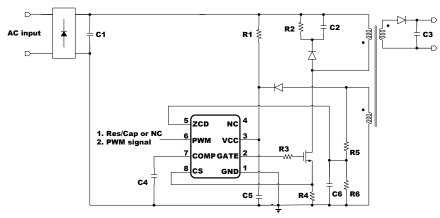


四段调光和 PWM 调光 LED 照明方案

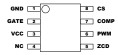
SE8326



典型应用电路

封装及引脚信息

SOP-8



产品特性

- 输入电压全范围 85V 265V
- 输出功率 5W 40W
- 带 PFC 功能, 高功率因数 (PF > 0.9 @不调光, 220VAC)
- 高效率
 - >85% @不调光,220VAC,8W 输出
 - > 65% @四段调光, LED 电流 50%, 220VAC
 - > 65% @PWM 调光, 200Hz, 占空比 10%, 220VAC

产品功能

- 多重保护功能 LED 短路和开路保护,逐周限流,OVP,OTP,UVLO
- 根据 PWM 引脚电平,可选择四段调光(两种不同模式)或 PWM 调光
- 四段调光 可选择 100%、50%、20%、5%或 100%、50%、25%、 12.5%
- PWM 调光 200Hz~1KHz, 宽范围调光 100:1