

## 带 VDD 低压自供电功能的多模式、恒压恒流原边控制功率开关

### 主要特点

- 带 VDD 低压自供电功能，变压器可去除辅助绕组
- 优化的反馈采样，可省去 RCD 吸收
- 具备快速启动功能
- 启动时具有 Line BOP 功能
- 集成 850V 高压功率 BJT
- 土5% 恒流、恒压精度
- 可调式线损补偿
- 集成线电压和负载电压的恒流补偿
- 集成完善的保护功能：
  - 短路保护 (SLP)
  - 过温保护 (OTP)
  - 逐周期限流保护 (OCP)
  - FB 过压保护 (FB OVP)
  - 启动时有线电压欠压保护 (Line BOP)
  - VDD 过欠压保护
- 封装形式 SOP-8

### 产品描述

KP2190B 是一款高性能原边控制功率开关，可提供高精度恒压和恒流输出性能，尤其适合于 5V1A 离线式充电器应用。

KP2190B 带有 VDD 低压自供电模块，支持两绕组的 PSR 架构。它还具有快速启动功能，允许 VDD 采用大容量 (22uF 或者 30uF) 的电解电容，使得电源能够更好地适应低温环境。KP2190B 在启动时还具有线电压欠压保护功能，可以避免 PSR 在线电压过低时出现异常工作状态。

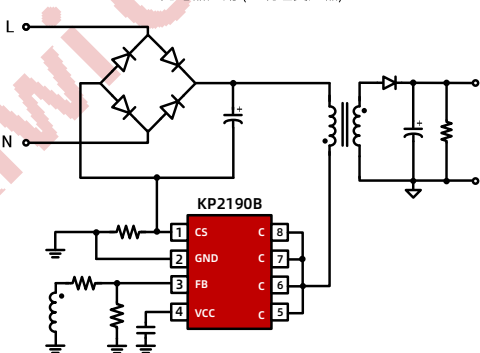
KP2190B 集成有多种保护功能：VDD 欠压保护 (UVLO)、VDD 过压保护 (VDD OVP)、逐周期限流保护 (OCP)、短路保护 (SLP) 和 VDD 箍位、FB 过压保护 (FB OVP)、启动时线电压欠压保护 (Line BOP) 等。

### 典型应用

- 手机充电器

### 典型应用电路

充电器应用 (三绕组变压器)



充电器应用 (双绕组变压器)

