

描述

MT7641C是一款抑制LED电流纹波的控制芯器，具有低通滤波器的功能，可消除低频纹波电流，实现消除LED频闪。

MT7641C内置启动电路，可有效缩短达到稳定状态的时间。MT7641C驱动电流最高可达75mA（SOT89-3），且可并联使用以实现更高驱动电流。

MT7641C可支持SOT23-3封装，特别适用于小体积灯具应用。

主要特点

- 低通滤波，可消除电流纹波
- 快速启动
- 支持多颗并联以增大输出电流
- SOT89-3, SOT23-3封装

应用

- 无频闪照明

典型应用电路

