

描述

MT7641D 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 LED 无频闪。

MT7641D 内置启动电路，可有效缩短达到稳定状态的时间，可并联使用以实现更高驱动电流。

MT7641D 支持 SOT23-3 和 SOT89-3 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
- SOT23-3 和 SOT89-3 封装

应用

无频闪照明

典型应用电路

