

D4973/D4973S LED大屏幕扫描消隐控制电路

D4973/D4973S 是专为LED大屏幕扫描屏设计的一款消隐控制电路，它内部集成了恒定电荷吸收电路，能消除拖影现象，极大提高刷新率，同时还能消除由于LED 漏电、短路造成的毛毛虫现象。内置了短路保护、过流保护电路，大大提高了产品的适应。D4973 采用 SO-8 封装提高了产品的兼容性，D4973S 采用更小的 SOT23-6 封装。

- 消除拖影现象
- 极大提高刷新率
- 消除LED漏电及短路造成的毛毛虫现象
- 内置短路保护、过流保护
- ESD吸收保护电压8000V
- D4973采用SO-8封装
- D4973S采用SOT23-6封装

封装形式:

