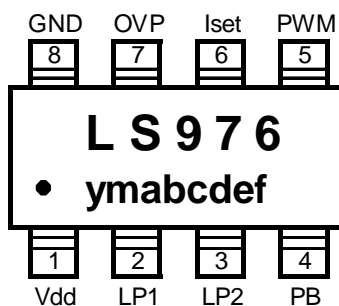


■ 特性 Features

- ◆ 適用於亮度與電流關係為對數特性的 LED; 即一般亮度的白光 LED.
(另有針對線性特性關係的 LED 控制 IC).
- ◆ 定電流驅動 LED 串; 可最高至 6 顆 LED.
- ◆ 6 顆 LED 串, 可分為 2 迴路控制, 達 LED 亮度彈性調整. 例如: 6 顆/3 顆, 或 6 顆/2 顆.
- ◆ 觸控按鍵 LED 亮度:
短按: 4 階段跳動控制.
長按: 全亮/全暗之間, 平滑控制.
- ◆ 工作電壓: 5.0V.
- ◆ 正印: LS976
ymabcdef
其中 ym :代表生產之年份/月份.
abcdef :代表晶圓追蹤代碼.
- ◆ 封裝: SOP-8 (150 mil)



- 運用 Application: LED 露營燈, 手電筒, 檯燈, 室內照明.

■ 腳位說明 Pin Assignment

腳數	名稱	輸出入	功能
1	Vdd	P	5.0 Volt. 工作電源
2	LP1	O	LED 第 1 迴路控制輸出
3	LP2	O	LED 第 2 迴路控制輸出
4	PB	I	觸控按鍵輸入
5	PWM	O	迴路定電流之切換控制輸出
6	Iset	I	LED 驅動定電流值設定輸入
7	OVP	I	過電壓保護偵測輸入
8	GND	P	Ground 接地