

代理如韵 CN5820 电流检测开关式高亮度 LED 驱动IC

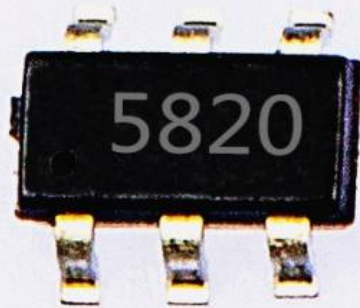
产品名称	代理如韵 CN5820 电流检测开关式高亮度 LED 驱动IC
生产厂家	深圳市天创微电子有限公司
价格	/
规格参数	封装:SOT23-6 工作电压范围:4V~28V 输出功率:25W
公司地址	深圳市宝安区西乡街道前进二路智汇创新中心D座317A
联系电话	18124149417

产品详情

代理如韵 CN5820 电流检测开关式高亮度 LED 驱动IC

CN5820 是一款工作于4V到28V的降压型恒流高亮度LED驱动集成电路。LED电流通过一个外部电流检测通电阻设置，精度可达5%。通过DIM管脚可以实现LED亮度调整功能，调光方式可以是PWM调光，也可以是模拟调光。

由于采用滞环控制方式，CN5820对负载瞬变具有非常快的响应速度，对输入电压具有高的抑制比。电感电流纹波为20%。工作频率可达1MH。工作温度范围从-40 到85 。CN5820采用6管脚的SOT23封装。



深圳市天创微电子有限公司

销售部：谢涛

手机：+86-18124149417 座机：0755-27908374

QQ：1240058075 E-mail：wh@tcw-dcdc.com

地址：深圳市宝安区西乡街道前进二路智汇创新中心D座317A

<http://www.ic-daili.cn/>