

SA116L矽塔 SOT23-6 单通道超低工作电压 桥驱动芯片

产品名称	SA116L矽塔 SOT23-6 单通道超低工作电压 桥驱动芯片
生产厂家	深圳市爱酷得软件技术服务有限公司
价格	0.40/PCS
规格参数	矽塔:SA116L : :
公司地址	深圳市龙华区民治街道新牛社区民治大道542号智慧谷创新厂
联系电话	15625895868

产品详情

SA116L矽塔 SOT23-6 单通道超低工作电压 桥驱动芯片

SA116L是为消费类产品，玩具和其他超低压或者1-2节干电池供电的运动控制类应用提供了一个集成的电机驱动器解决方案。此器件能够驱动一个直流无刷电机，由功率PMOS和NMOS组成，集成了电机正转/反转/停止/刹车四个功能。

SA116L支持工作电压为0.8V,持续电流0.6A,峰值电流1.2A.同时，集成了过温保护和欠压闭锁等保护功能。

SA116L具有一个PWM (INA/INB) 输入接口，支持与行业标准器件兼容。

特性

工作电压范围 0.8-4.5V

持续电流 0.6A，峰值电流 1.2A

低导通电阻:600m (HS+LS)

低待机电流 (typ. 0.1uA)

低工作电流 (typ. 9.0uA)

集成过温保护

SOT23-6封装

典型应用

香熏机 迷你玩具 1-2节干电池马达驱动