

SDH8323 DIP7 士兰微SILAN电源管理芯片

产品名称	SDH8323 DIP7 士兰微SILAN电源管理芯片
公司名称	深圳昂尼电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:士兰微SILAN 型号:SDH8323 封装:DIP-7
公司地址	深圳市福田区沙头街道天安社区泰然十路天安创新科技广场二期西座1003-B03室
联系电话	0755-89328757 13058082845

产品详情

SDH8323 DIP7 士兰微SILAN电源管理芯片，SDH8323 DIP7,士兰微SILAN,昂尼电子电源管理芯片，HAIONDA电源管理芯片，电流模式PWM控制器，AC-DC开关电源，深圳昂尼电子科技有限公司

型号：SDH8323

品牌：SILAN(士兰微)

封装：DIP7

描述：电流模式PWM控制器

SDH8323 是高压启动，内置高压MOSFET的电流模式PWM+PFM控制器，适用于Buck及Buck-Boost拓扑。

SDH8323 在轻载条件下降频工作，优化轻载条件下的转换效率。在极轻载及空载条件下工作于打嗝模式，从而有效地降低系统的待机功耗。

SDH8323 内部集成了全面的异常状态保护功能，包括VDD欠压保护，VDD过压保护，前沿消隐，过流保护，过温保护等。

SDH8323 可通过管脚配置输出电压，12V/15V/18V输出电压可选。

DIP7封装，在全电压范围支持*大输出300mA电流。

主要特点

高压启动

内置650V MOS

12V , 15V , 18V输出电压三档可调

轻载降频及打嗝

抖频功能

软启动

前沿消隐

完善的保护功能，包括：

VDD过压/欠压保护

输出短路保护

过载保护

过温保护

杭州士兰微电子股份有限公司（上交所股票代码：士兰微，600460）坐落于杭州高新技术产业开发区，是专业从事集成电路芯片设计以及半导体微电子相关产品生产的高新技术企业，公司目前的主要产品是集成电路和半导体产品。