

率能半导体推出一款步进电机驱动芯片，实现闭环控制电路方案

SS6951A

产品名称	率能半导体推出一款步进电机驱动芯片，实现闭环控制电路方案 SS6951A
公司名称	深圳率能半导体有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市南山区粤海街道高新中二路深圳软件园一期4栋525-526
联系电话	075586576673 15914038415

产品详情

SS6951A是率能半导体推出一款PWM斩波型两相步进电机驱动芯片。该芯片配合简单的外围电路即可设计出高性能、多细分、大电流的驱动电路，在低噪声、高速度的设计应用效果极佳。

其主要参数和性能指标

双全桥MOSFET驱动，低导通电阻 $R_{on}=0.35$ ，高耐压45V,大电流4.0A(峰值)多种细分可选，内置OCP、TSD、UVLO、nFAUUL等保护，内置3.3V基准电压。