

USB风扇驱动芯片FS276霍尔开关

产品名称	USB风扇驱动芯片FS276霍尔开关
公司名称	东莞市二方电子科技有限公司
价格	.30/PCS
规格参数	工作电压:3V~20V 工作电流:0.4A 封装:SIP-4L
公司地址	中国广东东莞市南城区黄金路天安数码城B1栋712号
联系电话	86-076981816942 13790196121

产品详情

FS276 二相高压直流电机驱动电路芯片

工作电压：3V~20V

工作温度：-20~85

输出电流：0.4A

待机电流：18mA

封装：SIP-4L

功能：双线圈DC，反向电压保护,集电极开路，高灵敏的无触点开关,提供FG转速输出信号。

应用：直流马达和直流风扇,鼓风机。

FS276是一种由霍尔传感器和输出线圈驱动器组成的1-芯片，适用于两相直流电机。霍尔效应传感器的高灵敏度适用于从小型CPU冷却器到鼓风机和直流风机的电动机。典型的运行电流为0.4A，工作电压范围为3.0V ~ 20V。

FS276是一种高性能集成电路，它的外部组件很少，它的设计是为了实现一个两相直流电机的电路。