

磁场感应霍尔传感器H96B

产品名称	磁场感应霍尔传感器H96B
公司名称	四川汇丰元电子有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	工作电压:4.5-10.5V 电源电流:5MA 极性:线性
公司地址	四川省宜宾市南溪区长江大道301号
联系电话	0831-3330618 18190607276

产品详情

线性霍尔元件H96B工作电压范围4.5-10.5V，可替换SS496B。H96B工作温度可达到150度，很适合二三级市场电动汽车，电动三轮车脚踏加速器。

H96B霍尔传感器特点:

- 1、在5V电源时，电源电流典型值为5mA；
- 2、全电压范围输出性能可提供更有效的信号以达到更高精度
- 3、工作温度范围-40~+150 ；
- 4、内含修正的电阻提供精确的灵敏度和温度补偿；
- 5、可反应于正的或负的磁场；

霍尔元器件（霍尔元件和霍尔开关）主要包括：单极型霍尔，双极霍尔，双极锁存霍尔，全极/无极霍尔，线性霍尔。不同极性的霍尔适用于不同的产品。