

电流传感器数字霍尔电流传感器型号

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 电流传感器数字霍尔电流传感器型号 |
| 公司名称 | 深圳市铭之光电子技术有限公司 |
| 价格 | 1.00/1 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市南山区沙河西路3009号康和盛大楼新能源创新产业园302 |
| 联系电话 | 0755-83495556 18318034801 |

产品详情

电流传感器数字霍尔电流传感器型号，当所感应电流超过操作点时，其值从vcc到0.4v变化。产品不会被所感应导体中的过流损坏。潜在应用包括机器人、电信设备、电源、接地故障检测器、暖通空调设备（hvac）以及日用工具等。

数字电流传感器csda优势特点

集电极开路输出

输出信号与被测电流隔离

能量损失最少

霍尔电流传感器特性参数

操作电流：0.5~3.5 a.t. nom.

感应电流类型：交流、直流

输出：电压

响应时间：100微秒

安装：印刷电路板安装引脚或螺钉安装

引脚风格：3-针印刷电路板，3-针amp接头

工作温度：-25 至85 [-13of至185of]

供电电压：6vdc至16vdc

尺寸：19,0毫米x25,4毫米x25,4毫米

电流传感器<http://www.sensorex.com.cn/product/productclass-0001,0762,0102.shtml>