

电容式触摸感应MCU怎么样

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 电容式触摸感应MCU怎么样 |
| 公司名称 | 深圳市锦锐科技股份有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市南山区粤海街道沙河西路深圳湾科技生态园2栋B座5层B01（注册地址） |
| 联系电话 | 13590224683 |

产品详情

现在的[电子](#)

产品中，触摸感应技术日益受到更多关注和应用，并不断有新的技术和IC面世。与此同时，高灵敏度的电容触摸技术也在快速地发展起来，其主要应用在电容触摸屏和电容触摸按键，但由于电容会受温度、湿度或接地情况的不同而变化，故稳定性较差，因而要求IC的抗噪性能要好，这样才能保证稳定正确的触摸感应。针对市场的需求，来自锦锐的gao效能模拟与混合信号IC创新厂商公司特别推出了8051内核系列的MCU（[单片机](#)），专门针对电容触摸感应而设计，在抗噪性能和运算速度上表现的非常突出。