

超低功耗0.28mA单火线433mhz/315mhz无线接收模块高灵敏度抗干扰强RF通信模块

产品名称	超低功耗0.28mA单火线433mhz/315mhz无线接收模块高灵敏度抗干扰强RF通信模块
公司名称	深圳市共创辉科技有限公司
价格	1.50/件
规格参数	功耗:0.28ma 速率:9.6KBPS
公司地址	深圳市福田区福田街道岗厦社区彩田南路3002号彩虹新都海鹰大厦22c
联系电话	18926408480

产品详情

提供配套技术支持

H3V3E/4F 采用专利技术的低电压低功耗 ASK 超外差接收模块。该模块采用高性能 RF 集成芯片以及高 Q 介质谐振稳频技术，内置温度补偿器电路及纹波抑制电路，具有超小体积（12*18*2mm）、低功耗（0.28mA）、低电压、宽电源电压范围、高灵敏度、高稳定性、高抗干扰、高性价比等特点，可以通过无铅认证、FCC、CE 各项指标认证，是各种遥控系统及无线数据传输系统的理想选择

2. 产品特性

- （1）Q介质谐振稳频技术替代声表谐振器，频率稳定度最高可达正负150KHZ的水平
- （2）超强抗电源干扰能力，内置纹波抑制电路，可在开关电源、稳压管分压供电等强纹波干扰电路中稳定工作，从而省去三端稳压IC降低成本
- （3）支持短天线，4-5cm长天线即可很好接收！
- （4）具有超小体积（12*18*2mm）超薄厚度（2mm），模块背面无器件，可以紧贴线路板安装
- （5）低辐射，可通过各种国际检测标准