

# SYN531R射频IC接收芯片SYN531R

产品名称	SYN531R射频IC接收芯片SYN531R
公司名称	深圳市佳廉电子技术开发有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SYNOXO 型号:SYN531R
公司地址	深圳市宝安区新安街道33区大宝路83号东方明工业城6栋四楼401
联系电话	0755-89802589 18948794783

## 产品详情

法国品牌射频无线数据传送接收芯片，是一款性价比较高的ISM频段的接收模块。具有较高的接收灵敏度、体积小、低廉的价格，使得一些低端的可以产品摆脱因为价格原因只能用超再生模块的限制，提高了低端无线产品的稳定性及可靠性，改善了产品的品质与形象加强了产品竞争力。无需外加任何电路即可以做到无线信号输入到数据信号输出。用户只需要外加简单的数据解码电路，即可轻易实现无线产品的开发

## 产品特性

- (1) 接收灵敏度达到-111dBm；
- (2) 工作频率：315 MHz;433.92 MHz; (特殊频率可以根据客户要求定做) (3) 电源电压输入范围：3.3V-5.5V；
- (4) 低电源功耗, 5.0V @ 315MHz, 4.8mA；持续数据传输速率至2.4K的(曼彻斯特编码)
- (5) 良好的选择性和杂散辐射抑制能力，易于通过CE/Fcc国际认证；
- (6) 良好的本振辐射抑制能力，可多个接收模块一起工作(即单发多收)且不会互相干扰，一起使用不影响接收距离。
- (7) 温度范围：-20-70 即使在恶劣的环境温度下也能正常工作；

## 应用范围

?1????????RKE??                      ?2????????                      ?3????????                      ?4??????  
?5??????                      ?6????????

???????/?????? ????SYN480R ???? ????SYNOXO ????SOP-8 ????100?/? ?????? ????SYNOXO?????  
SYN470R SYN480R

SYN500R

SYN510R

SYN520R

SYN511R

SYN521R

SYN531R

SYN900R

SYN910R

SYN900T

F113

F115

F115H