

N105 ASK接收模块

ASK接收模块 433.92Mhz



模块简介

N105集成了ASK接收芯片，用于433.92Mhz的ASK接收，是一款面向低成本、低功耗，近距离、小体积应用的ASK接收模块解决方案，使用433 ISM免费频段。可与N106配套连接使用。

N105无线模块采用2层板设计，拥有出色的阻抗匹配，和抗干扰性，有高达100m的通信距离（可视距离）。RF性能：发射功率10dbm（最大），方便使用，二次开发。

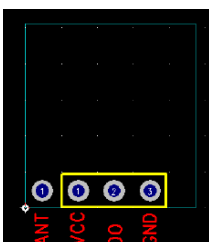
模块硬件配置

接口：DATA
A/D & D/A转换器
PWM
机械尺寸：13 x 13 X 3 mm
工作温度：-40°C - +85°C
存储温度：-40°C - +120°C
工作电压：2V - 3.6V
接收电流：3.9mA
安装方式：插件

射频接口

弹簧天线
工作频率：433.92Mhz
调制方式：ASK
RF DATA速率：1K-10Kbps
RF接收灵敏度功率：-102dbm

典型应用电路



订货信息

N105-A-P-433.92Mhz ASK接收模块 433.92Mhz

N106-A-P-433.92Mhz 10mW ASK发射模块 433.92Mhz

联系我们

深圳市禾研科技有限公司

地址：深圳市宝安区新安街道74区鑫宝源大厦307

工作热线：0755-29662101

官网: www.hkulike.com

邮箱: info@hkulike.com