

无线模块 2.4G 无线收发模块JF24D

产品名称	无线模块 2.4G 无线收发模块JF24D
公司名称	安阳市新世纪电子研究所有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	文峰大道与朝阳路口国贸A座9F
联系电话	13503970523

产品详情

2.4G无线收发模块JF24D

无线收发模块 2.4G无线模块 无线模块

【性能介绍】

JF24D 无线双向模块整合了高频键控（GFSK）收发电路的功能，以特小体积更低成本实现高速数据传输的功能。JF24D升级版本传输速率可选择2M，1M，250K，从原来的87个通道增加到128个通道，可在拥挤的ISM 频段中达到稳定可靠的短距离数据传输 而互不干扰。JF24D工作在全球开放的ISM 频段，免许可证使用。

【应用范围】

无线数据传输，无线遥控，无线鼠标，无线键盘，无线电子标签，无线遥控玩具，自动化数据采集系统；家庭电器智能控制；工业无线自动控制；无线自动抄表。

频率范围：2400-2527Mhz

可编程输出功率：-10/-5/0/5(dbM)

发射电流：13mA(-10dBm) ~ 23mA(5dBm)

接收电流：22mA

休眠电流：2.5uA

待机电流：50-330uA（模式I-II）

工作电压：1.9-3.6V（推荐3.2V）

调制方式：GFSK/FSK

模块尺寸：21X12.5X2mm（长X宽X厚）

安阳市新世纪电子研究所专业研发生产销售各种低功耗无线模块，无线收发模块，2.4G无线模块，2.4G模块，2.4G遥控模块，2.4G无线收发模块，2.4G模块，315M无线模块，433M无线模块，868M无线模块，915M无线模块，2.4G无线数传模块，无线发射芯片，无线发射模块，无线接收模块，无线遥控模块，无线通讯模块，超外差接收模块，低功耗超再生产接收模块，RF模块，无线遥控器，无线接收器，无线控制器，带编码无线芯片RF112，带解码无线接收芯片，抗干扰无线发射接收模块。远距离无线模块。详细产品资料请浏览公司网站：www.ayxsj.com

联系人：张小姐

QQ:1771466862

电话：0372-5968708

网站：www.ayxsj.com