

AP1000模块

产品名称	AP1000模块
公司名称	北京诺迪克技术中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亮马桥路32号高澜大厦609
联系电话	86-01064602884 18500322925

产品详情

nfr24ap2-1ch模块ap1000

深度睡眠电流：0.5ua

工作频段：2.4ghz 频道数：最多78 最大速率：1mbps 调制方式：gfsk 最大发射功率：0dbm
接收灵敏度：-85dbm 工作方式：ant无线网络协议 最大网络节点数：2³² 内置pcb天线
尺寸：约25x20mm 单逻辑通道 开阔地传输距离：约10 - 30m左右 工作电压：1.9~3.6v
平均工作电流：约38 ua 通道关闭工作电流：约 2 ua 发射峰值电流：15ma@0dbm
接收峰值电流：17ma