

897M VCO 压控振荡器

产品名称	897M VCO 压控振荡器
公司名称	汕头市潮南区陈店营发电子商店
价格	面议
规格参数	品牌:MURATA/村田 型号:897M
公司地址	广东汕头陈店镇浮草乡
联系电话	86 0754 84476498

产品详情

汕头市营发电子商行公司主要经销贴片ic（贴片集成电路），微波元件(即微波原件，高频器件，高频元件，通讯元件)等电子元件,贴片ic的封装有sop(smd),sop8(微型八脚集成) sop-8, qfp,plcc等,商行本着“诚信交易”“货源广”“交货快”“质优价低”服务广大客户,客户的需求就是我们的工作,客户的满意就是我们的目标!!! 我们长期销售微波器件有高频管（高频三级管），十字架，高频功放模块，gpa,耦合器、隔离器、环行器、开关管,射频开关,视频放大器,运算放大器,比较器,混频器,普通放大器,低噪声放大器,微波单片集成放大器,半导体衰减器,有源射频器件,射频检波器,微波电桥，（1d13 04-3, 1a1305-3），无源射频器件，变频器，倍频器，有源倍频器，rf功率放大器，温度传感器（如ds1821），ldo线性电压调整器，电压基准，电源管理ic，双电源管理芯片（tps54286），普通整流器，cisc指令单片机，spi接口串行eeprom，双工器、低噪声放大器、混频器、功分器、vco,精密微调(3224w封装如10k的103,500欧姆的501) 射频功率放大器，锁相环集成电路，频率合成器,微波开关,衰减器通信ic等通信元件.

本产品的加工定制是否，品牌是MURATA/村田，型号是897M，种类是调频器，标称频率是897（MHz），调整频差是X（MHz），温度频差是X（MHz），总频差是X（MHz），负载电容是X（pF），负载谐振电阻是X（），激励电平是X（mW），基准温度是20（），插入损耗是X（dB），阻带衰减是X（dB），输入阻抗是X（k），输出阻抗是X（k）