

5.5*11.3 2.5T P7.5 可调电感

产品名称	5.5*11.3 2.5T P7.5 可调电感
公司名称	深圳市科达嘉电子有限公司
价格	.17/个
规格参数	应用范围:振荡 种类:可调电感 品牌:CODACA科达嘉
公司地址	广东省深圳市龙岗区坂田街道天安云谷产业园11栋34楼
联系电话	0755-89585372 18820235575

产品详情

特性及应用

pp可塑塑胶注模。 高稳定性。 电感值可以调整。 结构牢固，可上下两端任意调整。 频率范围：30mhz 250mhz。 温度系数：150ppm/ (max)。

无线电设备、射频、振荡线圈。 无线电调频、tv接收器、发射装置。 汽车、无线通信、射频振荡电路应用。

注：虚线框内表示默认值。 产品类型：“md”代表插脚型；“mds”代表贴片型。 外形尺寸：“0712”代表宽度为9.8mm(ref)；高度为12.0mm(ref)。 外观方式：“u”代表裸露式；“s”代表封闭式。 线圈圈数：“2.5t”代表2圈半。 绕制方式：“c”代表密绕；“s”代表疏绕。 颜色：“r”代表红色。 磁芯种类：“a”代表铝芯，“b”代表铜芯，“f”代表铁氧体磁芯，“ar”代表空芯

本产品的应用范围是振荡，种类是可调电感，品牌是CODACA科达嘉，型号是MD-0712A-2.5T-S-R-F，封装形式是插件电感，绕线形式是单层间绕式，导磁体性质是铜芯，磁芯形状是柱形，工作频率是低频，安装方式是立式密封，骨架材料是其他，品质因数Q是非常好，电感量是36NH~84NH，允许误差是10%