



外型及尺寸: Shape and Size (unit: mm)

Anruike/安瑞科

www.anruike.com

Tel:0755-29805463

产品型号 Part No.	A	B	C	D	E	P	电气参数
MD-0505AS-XXT-BR-R	5.85Max	5.85Max	5.8Max	0.4±0.1	5.0±1.0	5.0±0.5	PDF

电气性能 Electrical Characteristics

Anruike/安瑞科

www.anruike.com

产品型号 Part No.	电感中心值(nH) L(Nom)	最小电感值(nH) L(Min)	最大电感值(nH) L(Max)	Q 值 (Min)	测试频率(MHz) Test Freq
MD-0505AS-1.5T-BR-R	16.0	15.2	16.8	70	200
MD-0505AS-2.5T-BR-R	28.4	26.3	30.5	70	200
MD-0505AS-3.5T-BR-R	44.4	41.2	47.6	60	200
MD-0505AS-4.5T-BR-R	55.5	45.6	65.4	60	200
MD-0505AS-5.5T-BR-R	79.3	78.3	80.3	50	200

以上为常用规格，特殊规格可预订。图片和参数仅供参考，精准参数以实物为准。

命名说明 Product Description

Anruike/安瑞科

www.anruike.com

- ◆ MD 表示产品类型:如“MD”表示插件模压可调电感,“MD(S)”表示贴片模压可调电感。
- ◆ 0505A 表示产品型号,尺寸为 5*5*5mm,“S”代表封闭式。
- ◆ XXT 表示线圈圈数,如 1.5T 为 1.5 圈。
- ◆ BR 表示螺丝的种类:如 AR 表示铝芯, BR 表示铜芯, FR 表示铁氧体磁芯。(同型号产品选用铁氧体磁芯可增加电感值)。
- ◆ R 表示产品颜色:如 W 表示白色, R 表示红色。(颜色可根据客户要求生产)。

特征性能及应用 Performance Characteristics and Applications

- ◆ 采用优质 PP 料加漆包圆铜线制作的密绕空芯线圈压铸而成。
- ◆ 带金属外壳封闭保护,结构牢固;起屏蔽作用,可防辐射和干扰。
- ◆ 电感值在一定范围内可大小调整且性能稳定。
- ◆ 频率范围: 30MHz~200MHz。
- ◆ 温度系数: 150±100ppm/°C。
- ◆ 产品无铅,符合 RoHS 指令。
- ◆ 主要用于 RF 调频、无线收发、安防产品、TV 接收器、发射装置;汽车、摩托车、电动车摇控器,无线通讯、射频振荡电路等。

深圳市安瑞科电子有限公司/優質電感專業製造商.....Tel:0755-29805463,27994543 Fax:0755-29805221

<http://www.anruike.com> E-mail: ark@anruike.com