

## 三线圈、无线充电QI标准推广

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 三线圈、无线充电QI标准推广                |
| 公司名称 | 深圳市微航磁电技术有限公司                 |
| 价格   | 6.70/个                        |
| 规格参数 | 应用范围:谐振<br>种类:电感线圈<br>品牌:微航磁电 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道112区河东航城工业区第一栋2层    |
| 联系电话 | 0755-27695273 13410907930     |

## 产品详情

微航磁电是一家基于自主研发电子新材料，同步制造材料加工的新设备，研究制造新工艺技术，研制新型电子元器件的技术创新企业。在无线通信、3d电路、3d打印领域有着丰富的研究专利成果和产品系列。向手机通信、消费电子、医疗器械、汽车零部件、航空航天等产业提供先进制造技术、原材料、新装备、新元器件。致力于提供全方位的无线充电平台一站式解决方案，使最终用户在任何时间、任何地点都可以通过任何终端享受无线充电带来的乐趣。

### 无线充电三线圈应用领域

- 1、小型直流用电设备中的通讯仪器仪表、民用无线通讯手机、微型计算机、小型便携式家用电器等；
- 2、车载中的无线充电板无线音箱配件，如蓝牙音箱无线充电板
- 3、办公桌及其他工作设置专业办公桌配件
- 4、用于客户智能手机充电器
- 5、机场、咖啡厅、快餐店、商城和售货亭

电感量：左11.5  $\mu$ h 中11  $\mu$ h 右11.5  $\mu$ h q值：70 (typ) (@1khz 1.0

vrms) 电阻值：0.048 (typ.) (@1kHz 1.0 vrms) 兼容qi标准 材质：硬磁铁氧体、软磁铁氧体 保护措施：异物检测保护 外形尺寸：95\*53\*4mm q值：70 (typ.) (@1kHz 1.0 vrms) 电阻值：0.048 (typ.) (@1kHz 1.0 vrms) 技术参数 材质：铁氧体(硬磁) 线圈尺寸：95\*53\*4mm 工作频率：110-205kHz 电感量：10-11.5  $\mu$ h 认证：rosh

<http://www.v-on.com.cn/>

qq:192086273 tel:13410907930

深圳市微航磁电技术有限公司

地址：深圳市宝安区松岗东方街道田洋二路大田洋工业园b栋2楼

本产品的应用范围是谐振，种类是电感线圈，品牌是微航磁电，型号是无线充电发射器A6方案，封装形式是普通电感，绕线形式是单层间绕式，导磁体性质是铁氧体磁芯，磁芯形状是长方形，工作频率是高频，安装方式是卧式密封，骨架材料是其他，品质因数Q是 > 70，电感量是12 $\mu$ H/11.5 $\mu$ H/12 $\mu$ H，允许误差是+-1%，感抗XL是54m ( ) ( )，额定电流是1000 (mA)，分布电容是12 $\mu$ H/11.5 $\mu$ H/12 $\mu$ H (F)，标称电压是5V (V)，类型是无线充，产品认证是3CCEFCC，属性是QI标准无线充电器PCBA兼容