

# 绕线电感 0805/2012 8.2NH 10NH 22NH 47NH 100NH 奇力新

产品名称	绕线电感 0805/2012 8.2NH 10NH 22NH 47NH 100NH 奇力新
公司名称	深圳市福田区泽锋电子经营部
价格	面议
规格参数	应用范围:阻流 种类:电感线圈 品牌:奇力新
公司地址	中国 广东 深圳市 深圳市福田区中航路新亚洲一期电子商城四楼4A024a室
联系电话	86-0755-82519995/82519996 13902973718

## 产品详情

<p>murata村田/tdk/taiyo yuden太诱/samsung三星/panasonic松下/avx/kemet/vishay/nec/nichicon/kyocera/yageo</p> <p>销售各大知名品牌产品，欢迎咨询0755-82730542</p> <p>专业样品配套，型号齐全，服务周到。</p>
<p>电容长期特价</p>
<p>0201普通1pf-100pf 100pf-1000pf 4元/k 15k一盘</p>
<p>0402普通1pf-100pf 100pf-1000p 2.5元/k 10k/盘 牌子:三星/华新/国巨/风华</p>
<p>0603普通1pf-100pf 100pf-1000p 4.5元/k 4k/盘 牌子:三星/华新/国巨/风华</p>
<p>0805普通1pf-100pf 100pf-1000p 11元/k 4k/盘 牌子:三星/华新/国巨/风华</p>
<p>主营：多层陶瓷电容，排容，钽电容器，铝电解电容器，可调电容；</p>

电阻，排阻，保险丝，热敏电阻，压敏电阻，可调电阻；

电感，磁珠，排珠，叠层电感，绕线电感，功率电感；

开关二极管，变容二极管，稳压二极管，led发光二极管，整流桥，肖特基二极管；

中小功率普通三极管，达林顿三极管，音频与射频三极管，大功率三极管；

场效应管，光耦；集成ic等贴片电子元件。

联系电话：0755-82730542 18998943325

联系人：范先生 阿里旺旺：zefengdz88 业务qq：625234227

0805 x7r 100v、250v、500v 系列 0805 npo 100v、250v、500v 系列

1206 x7r 100v、250v、500v、1kv、2kv 系列

1206 npo 250v、500v、1kv、2kv 系列

1808 x7r 1kv、2kv、3kv 系列 1808 npo 2kv、3kv 系列

1812 x7r 100v、250v、500v、1kv、2kv 系列 1812 npo 330 1kv

1210 x7r 250v、500v、1kv 系列 1210 npo 250v、500v、1kv 系列

2220 x7r 100v、250v、500v、1kv、2kv 系列

2225 x7r 100v、250v、500v、1kv、2kv 系列

1、尺寸：

毫米：04020603100516082012321632254520453250256432

英寸：010050201040206030805120612101808181220102512

2、精度表示代码：

电阻-r :  $b \pm 0.1\%$  ,  $c \pm 0.25\%$  ,  $d \pm 0.5\%$  ;

电容-c :  $a \pm 0.05\text{pf}$  ,  $b \pm 0.1\text{pf}$  ,  $c \pm 0.25\text{pf}$  ,  $d \pm 0.5\text{pf}$  ;

其他精度表示方法相同 :  $f \pm 1\%$  ,  $g \pm 2\%$  ,  $j \pm 5\%$  ,  $k \pm 10\%$  ,  $l \pm 15\%$  ,  $m \pm 20\%$  ,  $n \pm 25\%$  ,

$s-20\%+50\%$  ,  $z+80\%-20\%$  ,  $p \pm 100\%$  ,

### 3、单位表示法 :

电阻单位 : 欧姆 ,  $1\text{m}=10^3\text{k}=10^6$  ; 或  $1 = 10^{-3}\text{k} = 10^{-6}\text{m}$

电容单位 : 法拉f ,  $1\text{uf}=10^3\text{nf}=10^6\text{pf}$  ; 或  $1\text{f}=10^3\text{mf}=10^6\text{uf}=10^9\text{nf}=10^{12}\text{pf}$

电感单位 : 亨利h ,  $1\text{uh}=10^3\text{nh}$  ; 或  $1\text{nh}=10^{-3}\text{uh}=10^{-6}\text{mh}$

### 4、最小包装 : 7 reel

#### 贴片电阻 :

r01005 15k/reel r0402 10k/reel r0603 5k/reel r0805 5k/reel

r1206 5k/reel r1210 5k/reel r2010 4k/reel r2512 4k/reel

r8p4r-0402 10k/reel r8p4r-0603 5k/reel

#### 贴片钽电容 :

2012 ( p型 ) 3k/ reel 3216 ( a型 ) 2k/reel

3528 ( b型 ) 2k/reel 6032 ( c型 ) 500/reel

7343 ( d型 ) 500/reel 7343h ( e型 ) 500/reel

#### 贴片电感和磁珠 :

磁珠 0603/0805 0r ~ 600r m 4k/reel 磁珠 1206 0r ~ 600r m 3k/reel

电感 0603 22uh m 4k/reel 电感 0805 10uh m 4k/reel

电感 0805 > 10uh m 3k/reel 电感 1206 10uh m 3k/reel

贴片二、三极管：圆柱型 2k5/reel 其他 3k/reel

贴片叠成/绕线电感：0402/0603/0805/1206/2520/3225/4532/5650等

贴片电阻：体积有01005、0201、0402、0603、0805、1206、1210、1812、2010、2512等；

阻值为0.001 ——100m 等，精度为0.1%——5%，功率为1/4w,1/3w,1/2w,3/4w,1w,2w,3w

贴片电容：体积有01005、0201、0402、0603、0805、1206、1210、1812等；

容量为0.1pf——10uf等高容量高精度电容，电压为6.3v——3000v等；

贴片钽电容：型号p/a/b/c/d/e/等，体积：0805/3216/3528/6032/7343/7343h等；

贴片可调电阻：panasonic松下3\*3mm系列：evm3esx50bxx。

贴片可调电容：panasonic松下3\*4mm系列：ecrkn。

贴片叠成磁珠：0402/0603/0805/1206/2520/3225/4532/5650等

3.贴片直插压敏电阻，热敏电阻。

温馨提示：

1.电子元器件,专业性较强,品牌多样,后辍与封装不尽相同,

请您在购买前,将所需产品的品牌、封装,后辍,规格跟店主确认后再进行交易。

2.我们售出的产品,均保证质量。

3.买家收到货时,请您认真检查,如有问题,请及时与我们联系。

本产品的应用范围是阻流,种类是电感线圈,品牌是奇力新,型号是0805-8.2NH绕线,封装形式是贴片电感,绕线形式是单层密绕式,导磁体性质是铁氧体磁芯,磁芯形状是E形,工作频率是高频,安装方式是立式密封,骨架材料是陶瓷,品质因数Q是10,电感量是8.2NH10NH22NH100NH,允许误差是+-20%,感抗XL是050( ),额定电流是1000(mA),分布电容是0.1(F),标称电压是10(V)