

# LCR数字电桥/LCR测量仪AT811

产品名称	LCR数字电桥/LCR测量仪AT811
公司名称	常州安柏精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	类型:数字电桥 品牌:常州安柏
公司地址	江苏省常州市武进区漕溪路9号联东U谷14栋
联系电话	86-85528880 15151933116

## 产品详情

测试参数：l,c,r,z,d,q 测试频率：100hz, 1khz, 10khz  
基本准确度：0.2% 测试电平：0.3v  
测试速度：5次/秒

at811 精简了全功能型at810的电路，大规模的贴片技术的运用，使用安柏科技经典的微型机箱。内建100hz、1khz和10khz测试频率，并且提供0.3v测试电平，使其能完全满足一般生产现场的使用。使用安柏科技 at-os 2005 微型仪器操作系统，使at811更易用。可选rs232c接口，很容易与计算机通讯，完成所有仪器功能。

### 技术规格

测试参数：  
l,c,r,z,d,q

测试频率：  
100hz, 1khz,  
10khz

基本准确度  
：0.2%

测试电平：

0.3v

测试速度：  
5次/秒

l: 0.01  $\mu$  h-99  
99h

c: 0.01pf -  
9999  $\mu$  f

r,z: 0.0001  
- 99.99m

d,q: 0.0001 -  
9999

%:-9999%  
- 9999%

输出阻抗：  
30 , 100

等效电路：  
串联, 并联

六量程自动  
或手动测试  
。

性能  
特征

高亮度，超  
清晰四色vf  
d显示。

校正功能：  
全量程开  
路和短路扫

频清零。  
可选rs232c  
接口。欲浏  
览更多的产  
品信息，请  
点安柏网站  
进行查询

?

本产品的加工定制是是，类型是数字电桥，品牌是常州安柏，型号是AT811，准确度等级是0.2%，重量是2.4 ( kg )