

DCR 测量仪1062B

产品名称	DCR 测量仪1062B
公司名称	深圳市南昊欣科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:高速LCR测量仪 品牌:南昊欣
公司地址	深圳市光明新区公明办事处李松荫社区第一工业区第130栋第六层c区
联系电话	13826500691

产品详情

lcrz1062b表为无源器件测量仪，用于电子厂品管部或生产流程中的品质检验工作。本系列lcz表可完全符合自动化生产线快速、准确的要求，良品/不良品判定及10组仪器内部设定储存及呼叫功能，皆符合生产线对速度品质的要求，经过市场的检验和使用者的评价，该型号的系列仪器已经在为无源器件进料检验及生产线检验的首选测量仪器。

型号		1062b高频电桥
测试参数		
主显示器	电感(l),电容(c),阻抗(z),电阻(r)	
副显示器	品质因子(q),损耗因子(d),串联等效电阻(esr),相位角()	
测试信号		

测试电压	0.5v~1v10mv/step10mv~0.5v20 mv/step	
测试频率	40hz~200khz,30steps	
频率准确度	± 0.01%	
输出阻抗	100ma ± ;(1v设定) , 阻抗10 ,20 ,50 ,100 ,2/50	
	2 ± 0% ; 阻抗 10	
测量显示范围		
主参数	l : 0.0001 μ h~19999h c : 0.0001pf~199.99mf z : 0.0001~199.99m	
副参数	q : 0.0000~10000 d : 0.0000~10000 : -180。 ~+179.99。 esr : 0.0001~19999k	
测量速度(1khz)		
快速	10meas./sec.	
慢速	3meas./sec.	
触发	内部	内部 , 部触发
显示器		
l,c,r,/z/	4位半	

q,d,r,	4位半	
频率,电压	3位数	
等效电路模式	串联、并联	
外加偏压	dc:0~35v	
修正功能	开路归零、短路归零	
判定方式	无	具有上下限判定功能
一般规格		
操作环境	温度:10~40。c湿度:10%~90%rh	
消耗功率	最大55va	
电源需求	90v~125v或190v~250v,48hz~62hz	
尺寸(宽×高×深)	270×105×350mm	405×130×365mm
重量		约5kg

本产品的加工定制是否，类型是高速LCR测量仪，品牌是南昊欣，型号是1062B，测量范围是电感(L),电容(C),阻抗(Z),电阻(R)品质因子(Q),损耗因子(D),串联等效电阻(ESR，测量准确度是0.01(%)，测量频率是40Hz~200KHz,30steps(Hz)，测量速度是快速8meas./sec.慢速2.5meas./sec.