

# JK2828LCR数字电桥

产品名称	JK2828LCR数字电桥
公司名称	常州市金艾联电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:金科 型号:JK2828 是否加工定制:是
公司地址	天宁区青洋北路1号22幢C3
联系电话	0519-85563477 13912349558

## 产品详情

JK2828高精密度数字电桥是一种用于各种电子元器件检验的多功能元件参数测试仪。采用7英寸800x480彩色TFT LCD显示器。高速、稳定。20Hz-1MHz多频率点以及0.05%的精度可满足生产线品质把控、进货检验及实验室测量等要求。性能特点 全新32位核心处理器，数据完全比对国外一流设备 7英寸真彩TFT显示器 20 Hz - 1MHz测试频率 0.05%的基本测量准确度，测试速度快(75次/秒) 图形扫描分析功能，支持频率/电平/偏置扫描，洞察被测件特性。 多参数测试功能。 测试电压或电流的自动电平控制ALC功能 30 , 50 , 100 , 10/CC四种不同信号源输出阻抗 内建比较器, 10档分选及档计数功能 10点列表扫描功能 内部100组设定文件，U盘500组测试文件保存或调用 0V, 1.5V及2V内部直流偏置电压 可选±5V (±100mA) 直流偏压源或1A直流偏流源 可通过U盘来实现仪器软件版本的升级和更新 U盘拷屏、实时数据保存,可支持格式FAT16, FAT32文件系统 标配RS232C、USB HOST、USB DEVICE、HANDLER、耳机接口，脚踏开关接口; 选配GPIB、LAN

型号	JK2828
测试频率	20 Hz - 1MHz , 0.01Hz分辨率
测试参数	Z ,  Y , C, L, X, B, R, G, D, Q, , DCR
基本测量准确度	0.05%
等效电路	串联, 并联
数学功能	绝对值偏差, 百分比偏差
量程方式	自动, 保持, 手动选择
触发方式	内部, 手动, 外部, 总线
测量速度 ( 1kHz )	快速: 75次/秒, 中速: 12次/秒, 慢速: 3次/秒
平均次数	1—255
延时时间	0—60s, 以1ms步进
校准功能	开路/ 短路/ 负载
列表扫描	10点列表扫描功能
显示方式	直读, , % , V/I ( 被测电压/电流监视 )

显示器		800 × 480 RGB7英寸16: 9 TFT LCD显示器
测试信号输出阻抗		30 , 50 , 100 , 10 /CC可选择
测试信号电平		正常：5 mV - 2 V 准确度：10% , 1 mV步进恒 电平：10 mV - 1 V 准确度：5% , 1 mV步进 0V , 1.5V , 2V , 准确度：1%
直流偏置源	内部	± 5V ( ± 100mA ) 直流偏压源选件
	选配	1A : 0-1A直流偏流源选件
显示范围		
Z , R, X		0.01m —99.9999 M
DCR		0.001 m —99.9999 M
Y , G, B		0.00001S —99.9999S
C		0.00001pF —9.9999F
L		0.00001H —9999.99H
D		0.00001 —9.9999
Q		0.00001 —9999.9
(DEG)		-179.999 —179.999
(RAD)		-3.14159 —3.14159
其他		
比较器功能		十档：（九档合格，一档不合格），另有AUX档
多参数		可任意选择四个参数进行同时测量并显示
曲线扫描功能		多种测试条件下，对被测件进行图形扫描分选
存储器		内部存储、USB扩展存储
接口		标配RS232C、HANDLER、USB HOST , USB DEVICE、耳机接口、脚踏接口；可选GPIB、LAN
尺寸		375mm(宽) *135mm (高) *350mm(长)
净重		约7公斤
标准配件		可选配件
26011B	四端开尔文测试电缆	26009B SMD测试钳
26005B	四端测试盒	26008A SMD测试盒
26010	镀金短路片	RS232通信软件定制