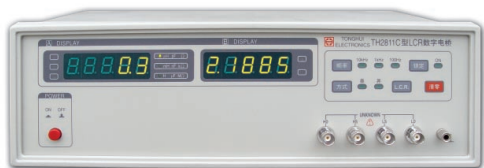


# 元器件参数测试仪

## TH2811C 型LCR数字电桥 TH2821/A/B 型手持式LCR数字电桥

### 性能特点

- 通用低价位型LCR电桥
- 短路，开路清零
- 操作简便
- 良好的测试稳定性



### TH2811C

体积 (mm): 350(W) × 112(H) × 350(D)  
净重: 3.5Kg

### 性能特点

- 手持式LCR电桥
- 大屏幕液晶显示
- 0.3%基本精度，分辨率达0.01%
- 主、副参数同时显示
- 测量频率: 100Hz, 120Hz, 1KHz
- 完整的五端测量
- 自动关机功能
- 电池及外接电源供电方式
- 扫频清零功能
- 四档分选



### TH2821/TH2821A

### TH2821B

体积 (mm): 95(W) × 200(H) × 40(D)  
净重: 0.4Kg

### 技术参数

型号	TH2811C	TH2821/A/B	
测试参数	L, Q, C, D, R	L, Q, C, D, R, Z	
测试频率	TH2820, TH2821, TH2821B	100Hz, 120Hz, 1kHz	
	TH2811C	100Hz, 1kHz, 10kHz	
	TH2821A	100Hz, 120Hz, 1kHz, 10kHz	
测试电平	0.3Vrms		
基本准确度	0.25%	0.3%	
显示范围	L	100Hz/120Hz	1 μH — 9999 H
		1KHz	0.1 μH — 999.9H
		10KHz	0.01 μH — 99.99H
	C	100Hz/120Hz	1pF — 9999 μF
		1KHz	0.1pF — 999.9 μF
		10KHz	0.01pF — 99.99 μF
	R, Z	0.0001 Ω — 99.99 MΩ	
	Q	0.0001 — 9999	
	D	0.0001 — 9.999	
	Δ%	-9999% — 9999%	
测试速度	约5次/秒	约3次/秒	
等效电路	串联, 并联		
量程方式	自动, 保持		
校准功能	开路、短路清零	开路、短路、扫频清零	
测试端	5端		
显示方式	直读	直读、Δ、Δ%	
		TH2821B仅直读	
比较器功能	-----	四档: NG, P1, P2, P3	
		TH2821B无	