

贴片电容电阻二极管测试夹BM8910

产品名称	贴片电容电阻二极管测试夹BM8910
公司名称	深圳市德技特仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:电阻电容测试夹 品牌:DIGIT
公司地址	广东省深圳市西乡荔园路20号
联系电话	86-075527927705 13249853580

产品详情

该产品详细参数及技术指标如下仅供参考（已配备说明书为准）：

bm9810夹这是很灵巧的手持式测量片状元器件(smd)仪器，例如，片状电阻，片状电容，片状二极管的测试表。本仪表能完全自动地识别电阻，电容，二极管并准确测量。。本仪表设计符合 iec1010-1 cat 安全标准，也符合欧洲共同体安全要求：ce regulation 89/336 (emc electromagnetic compatibility)。本仪表外观设计美观、结构设计结实、使用方便、测量准确。希望在使用前用户仔细阅读说明书内容。。

技术规格。1. 一般特性。 最大显示：2999。。 全自动测量:自动扫描电阻/电容/二极管。可用“func”按键手动选择测试模式。 数据保持功能。。 过载指示‘ol。’ 电池欠压指示。电源:3v 锂电池 (cr2032), 1个。 自动关机：开机10分钟后自动关机。。 工作温度和湿度: 0 ~ 40 (32 ~104) & < 80% rh。 保存温度和湿度: 0 ~ 50 (32 ~ 122) & < 85%rh。 尺寸(l x w x h) & 重量。175 x 34 x 18.5mm, approx. 68.5g2. 技术规格。保证准确度温度：23 ±5 相对湿度：<70 %。准确度保证期：一年。。功能, 量程, 精度。电阻 300/3k/30k/300k ±(1%rdg+ 5dgt)。3m /30m ±(2rdg%+5dgt)。电容 3nf/30nf/300nf/3uf/30uf/300u ±(3%rdg+ 5dgt)。3mf/30mf ±(5%rdg+ 5dgt)。二极管,开路电压: 2.8v测试电流: 1ma。

本产品的加工定制是否，类型是电阻电容测试夹，品牌是DIGIT，型号是BM8910，测量范围是300/3k/30k/300k ±(1%rdg+5dgt)。，精确度是5%，仪表尺寸是175x34x18.5mm (mm)，适用范围是贴片电阻电容，仪表重量是0.68 (kg)，工作电源是1.5V*2 (V)，规格是笔式夹