

同惠TH17761-02-偏置电流电缆 同惠主机TH1776

产品名称	同惠TH17761-02-偏置电流电缆 同惠主机TH1776
公司名称	东莞市横河电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:配件 品牌:Tonghui/同惠
公司地址	东莞市南城区商业中心C座503号
联系电话	0769-22023222 13712871588

产品详情

性能特点

由Icr直接控制，兼容hp4284a...附加误差低，频率响 0-20a(两台可40a)恒定直流电...直流偏置电压监测
应范围宽仪器温度过高保护

产品型号：	th1776
偏流源	
电流范围	0—20a（1台），0-40a（2台）
电流分辨率	1a量程：0.01a,1a以上量程：0.1a
电流精度	1a量程：±(1%+5ma)5a量程：±2%20a量程：±3%
频率响应范围	100hz - 2m hz
输出电压范围	1a（最小35v，典型值40v），5a（最小5v，典型值15v）20a
基本阻抗精度	1%（1khz-2mhz）

简要说明

th1776直流偏置电流源主要用于电感,变压器线圈进行电感测量时施加直流偏置电流,除了需达到所需电流外,还必须有对电感量测量影响小,频率响应宽等要求。th1776无需面板操作,直接由Icr进行电流设定及控制,并且可兼容hp4284a、e4980a控制模式。该仪器可输出0-20a电流,两台th1776叠加可提供0-40a电流,频率响应为100hz-2mhz,产生的附加误差小,大大拓宽了磁芯电感器的测试应用范围,为磁性材料分析提供了良好的解决方案。

销售部:吴建国/1581755551

东莞市横河电子仪器有限公司

本产品的加工定制是否,类型是配件,品牌是Tonghui/同惠,型号是TH17761-02,测量范围是100Hz - 2 MHz,测量频率是100 (Hz),测量精度是0.3,适用范围是100Hz - 2MHz,重量是0.5 (kg),尺寸是500 (mm)