

# 福禄克电气驱动分析仪供应 丙通MRO

产品名称	福禄克电气驱动分析仪供应 丙通MRO
公司名称	广州市丙通电子元件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区荔联街道埔南路63号七喜科创园科研办公楼201-208房
联系电话	020-31701070 13632387514

## 产品详情

Fluke342小电流钳形表

Fluke 342小电流钳形表

主要特性

1mA分辨率

小钳头设计，福禄克电气驱动分析仪询价，适合测量密集的排线

机身小巧轻便，容易携带

自动量程/自动调零

数据保持

自动关机

电量不足提示

产品概述: Fluke 342小电流钳形表

是一款以非串联方式测量电路中交直流小电流的钳形表，特有的小量程和小钳口设计主要适用于汽车厂和4S店汽车维修检测时静态电流（漏电流）测量，数据中心的配电柜中安培级电流的检测，工业控制系

统中小电流的检测，以及其他研发部门中小功率设备或电路的交直流测量。

产品规格: Fluke 342小电流钳形表

## 电气参数

测量量程：40A直流或交流电流峰值

自动量程：4A/40A

分辨率：量程4A：1mA

量程40A：10mA

精度：±（1.3%+5字）

显示字数：4000字

温度系数：温度高于28 ° C或低于18 ° C时，附加0.1 × 测试精度/ ° C

频率范围：交流40-400Hz

过载能力：150A

安全等级：CAT III 300V

## 一般参数

操作温度范围：0 ° C-50 ° C

供电：9V碱性电池，NEDA 1604 或 IEC 6LR61

电池工作时间：连续15小时

防护等级：IP30

尺寸：184 × 71 × 31mm

开口开度：20mm

重量：235g

## FlukeNORMA4000高精度功率分析仪

### Fluke NORMA 4000 高精度功率分析仪

#### 主要特性

##### Fluke Norma

4000功率检测分析仪/功率计:非常适合于现场测试，以的提供了方便、直观的操作方式。其特性包括: 1~3个功率模块，5.7 /144 mm 彩色显示屏，谐波分析、FFT 分析、示波器模式、矢量图、记录仪功能，Fluke NormaView PC 软件，以及 4 MB RAM 数据存储器。

#### 产品概述: Fluke NORMA 4000 高精度功率分析仪

福禄克Norma功率计|功率分析仪：电力电子测试和开发领域可靠的高准确度测量工具

结构紧凑的 Fluke Norma 系列功率检测分析仪/功率计提供了新的测量技术来帮助从事马达、逆变器、照明、电源、变压器和汽车零件开发和测试的工程师，福禄克电气驱动分析仪供应，使其产品生产率更高。

#### 应用：

电动马达和逆变驱动系统功率检测分析 – 功率计通过详尽地频谱分析和动态扭矩计算，可准确测量由逆变器引起的开关损耗，并且能够评估高频下的扭矩瞬态和谐波。

逆变器驱动系统功率检测分析 – 功率计可同时测量相同事件窗口内所有的电气和机械功率参数，使用户能够观察一个部件对另一部件的影响，或其对整个系统的影响。

照明系统功率检测分析 - 功率计高达 10 MHz 的带宽，以及高达 1 MHz 的高采样率，可详尽分析整流器输出信号。分流器技术能够在非常高的频率下进行功率检测。同时，测量输入和输出功率的功能提供了整流器损耗计算能力。

变压器功率检测分析 – 功率计同步测量6相功率，即使在非常小的功率因数下，亦可以计算出高准确度大功率变压器的效率和损耗，还能够同步测量多相变压器线圈的电阻。

汽车功率检测分析 – 功率计同步测量电气输入和机械输出，能够提供关于个体零件以及整个驱动系统的效率和损耗的数据。

## 广州市丙通电子元件有限公司

### Fluke 724 温度校准器

#### 主要特性

- >通过双显示屏幕，您可以同时查看输入和输出信号
- >测量RTD、热电偶、欧姆和电压，测试传感器和变送器
- >输出/模拟热电阻，热电偶，福禄克电气驱动分析仪报价，电压，电阻来校准变送器
- >通过25%和100%步进来进行快速线性测试
- >通过自动步进和自动斜坡功能实现远程测试
- >给变送器提供回路电源的同时进行mA测量
- >小巧的流线型设计，容易携带和手持
- >坚固、可靠，适合现场使用
- >明亮的背光显示屏，可以在任何照明条件下工作
- >4节AA电池，电力充沛
- >电池仓门，方便更换电池

现在，仅需一个工具您即可对工厂里所有温度传感器和变送器进行测试。Fluke 724 是大师级的温度校准方案。Fluke 724可以测量和输出10种热电偶类型和7种铂电阻（RTD）类型，襄樊福禄克电气驱动分析仪，以及电压和电阻信号。Fluke 724还可以处理高速脉冲RTD电路，并提供回路电源。测量/输出双显示，您可同时输出温度和观察回路电流。简单的“无菜单”控制方式，使724操作非常简单。

## 广州市丙通电子元件有限公司

福禄克电气驱动分析仪供应-丙通MRO由广州市丙通电子元件有限公司提供。广州市丙通电子元件有限公司是一家从事“机电工控,仪器仪表,工具劳保”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“欧姆龙,ABB,卡乐,世达工具,丹佛斯,伍尔特,宝德,千代田”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使丙通MRO在电子、电工项目合作中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！

