

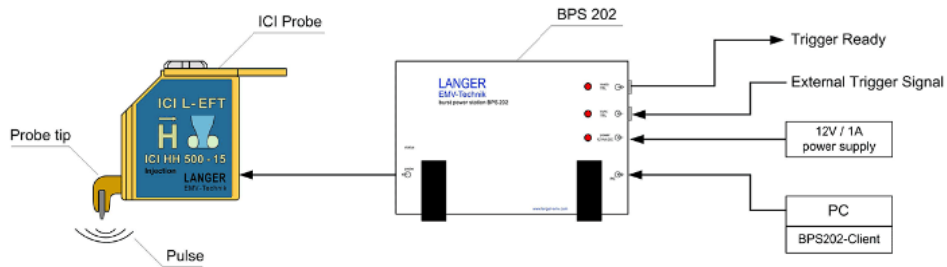
## ICI I900 L-EFT 脉冲电流源



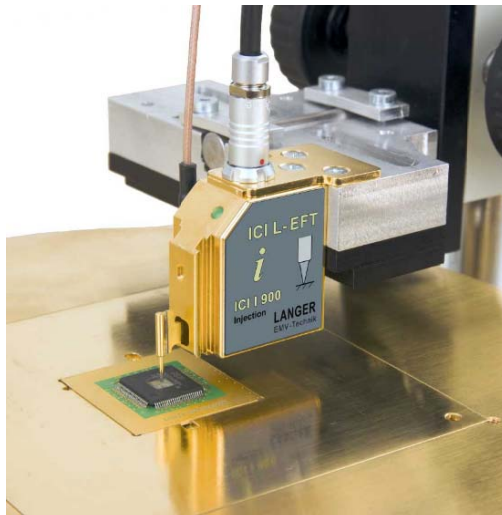
### 描述：

ICI I900 L-EFT 脉冲电流源将快速瞬态脉冲耦合到测试 IC 上。能对集成电路的部分区域进行抗扰度测试。

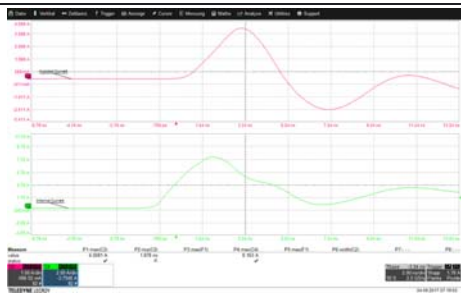
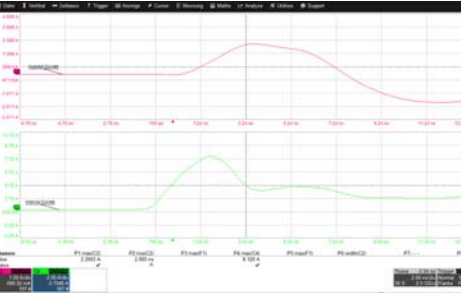
### 测试布置图



### 应用



**具体指标：**

最大脉冲电流 (1 $\Omega$ 负载)	4 A
<b>脉冲参数</b>	
上升时间	< 2 ns
重复频率	0.1 Hz ~ 20 kHz
极性	+ / - /交替
测量输出	50 $\Omega$
<b>触发器脉冲延迟(旁路模式-延迟线)</b>	
触发器脉冲延迟最小 (typ.)	70 ns
触发器脉冲延迟最大 (typ.)	420 ns
抖动最大(typ.)	$\pm 1$ ns
电源电压	BPS 202
重量	70 g
尺寸 (L x W x H)	(26 x 43 x 53) mm
脉冲形状 (最大)	
脉冲形状 (最小)	



更专业的技术团队，一站式交钥匙工程  
更经济的解决方案，贴合用户实际需求  
更丰富的产品选择，集成主流厂商设备  
更全面的贴心服务，完全摆脱后顾之忧



### 联系方式

#### 北京世纪汇泽科技有限公司

Beijing Century Wisdom Science & Technology Ltd.

邮箱: [info@emctest.org](mailto:info@emctest.org)

地址: 北京市海淀区学清路9号汇智大厦A座1108室

北京: +86 10 82732992 82732962 82732992 82732995

南京: +86 25 84528286

上海: +86 21 52911287

成都: +86 28 87435042

网址: [www.emctest.org](http://www.emctest.org)

苏州实验室: [www.emctest.org.cn](http://www.emctest.org.cn)