

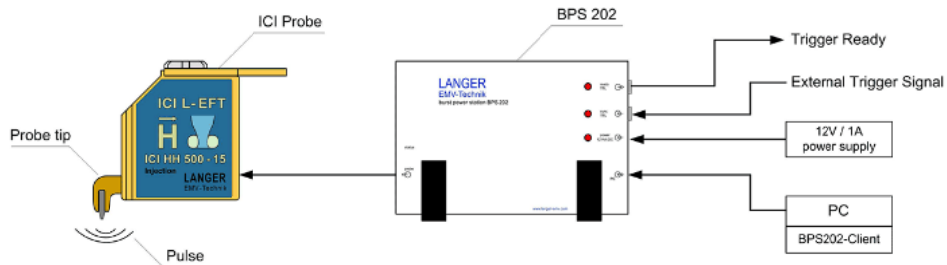
ICI E450 L-EFT 脉冲电场源



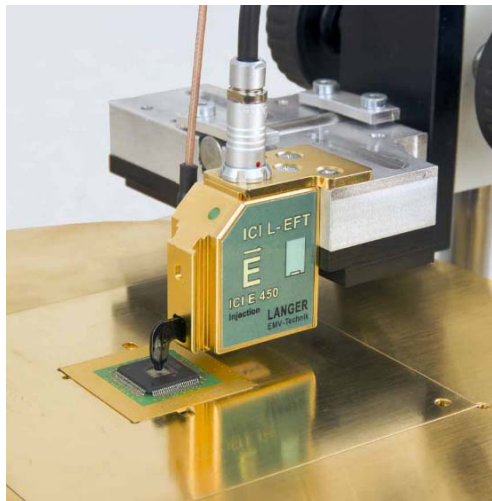
描述：

ICI E450 L-EFT 脉冲电场源将快速瞬态脉冲耦合到测试 IC（开放式芯片）上。能对集成电路的部分区域进行抗扰度测试。


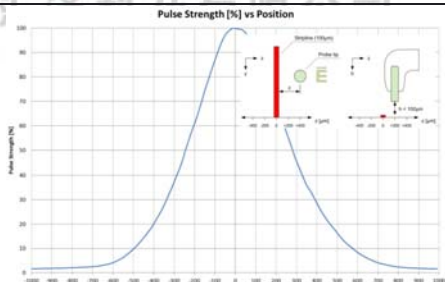
测试布置图



应用

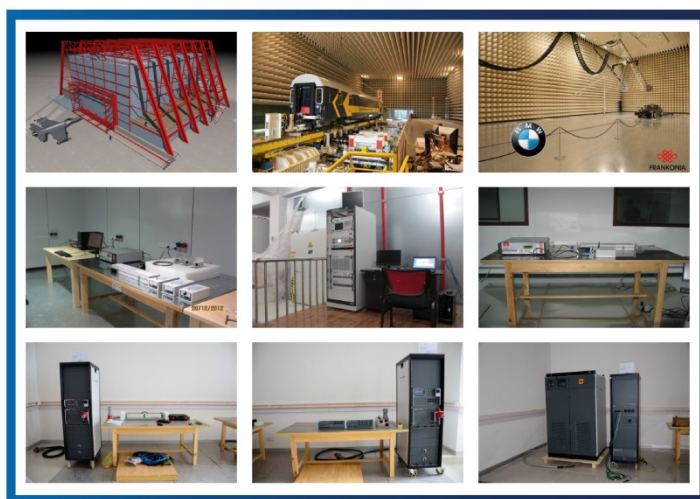


具体指标：

探头尺寸	Ø 450 µm
最大位移电流 (带状线 100µm)	7 mA
脉冲参数	
上升时间	< 2 ns
重复频率	0.1 Hz ~ 20 kHz
极性	+ / - /交替
测量输出	50 Ω
触发器脉冲延迟(旁路模式-延迟线)	
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.)	± 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	
横向扫描	



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

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

苏州实验室: www.emctest.org.cn