



以下文章发表在 2004 年 7 月刊的《集成电路应用》第 68 页上。
如需更详细的产品信息，请立刻与我们联系。

美国 Loranger 公司推出新型的 SmartSocket

近日,由上海珑越电子有限公司独家总代理的美国 Loranger 公司推出最新型的智能型测试/老化插座 (SmartSocket) 产品。由以下几个部分组成: 高效率的热交换器、加热器, RTD 温度传达感器、监控温度探头和控制热量输出的控制电路。加热控制设置完全可以由用户进行编程控制。

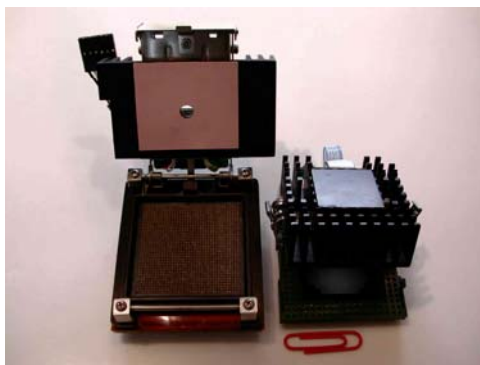
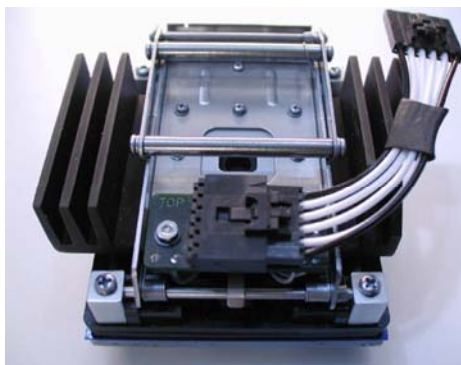
创新型的设计带来以下优点:



**SmartSocket™ with Heatsink, Heater
and Temperature Sensor**

1. 灵活、通用的阵列结构, 可以适合多种不同的电路封装形式: BGA、QFN... ..
2. 控制软件具有友好的用户界面简单但是强大的功能。
3. 加在器件上的温度可以被实时监控, 温度范围由用户通过软件进行设置, 加温迅速均匀。
4. 可以定制的用户接口, 可以适合任何常用的 PC 接口 (USB etc)
5. 可独立编程的高温环境或散热系统
6. 对环境要求低, 适合进行多品种, 小批量的电路老化试验。

注: 由于篇幅有限, 尚未发表的一些照片如下:





具体的连接及实物照片如下:

