

赛英特功率器件成品测试方案介绍以及和老一代测试方案的对比

赛英特完美的产线解决方案(双芯mosfet, 4站测试带100%在线QA)



SineTest solution :

4 站成品Index-Parallel测试
DC+UIL+RG+DVDS+100%QA

所有模块在一个机柜里, 可以随意组合实现单/双/四 Mosfet测试, **全物理防呆**。

我们独有的特色是每站都可以测DC参数, 这样可以尽可能的在各站之间分配DC测试参数, 达到最高的UPH!

实际生产数据显示比传统的方案提升至少20%的UPH!

Site 4 QA

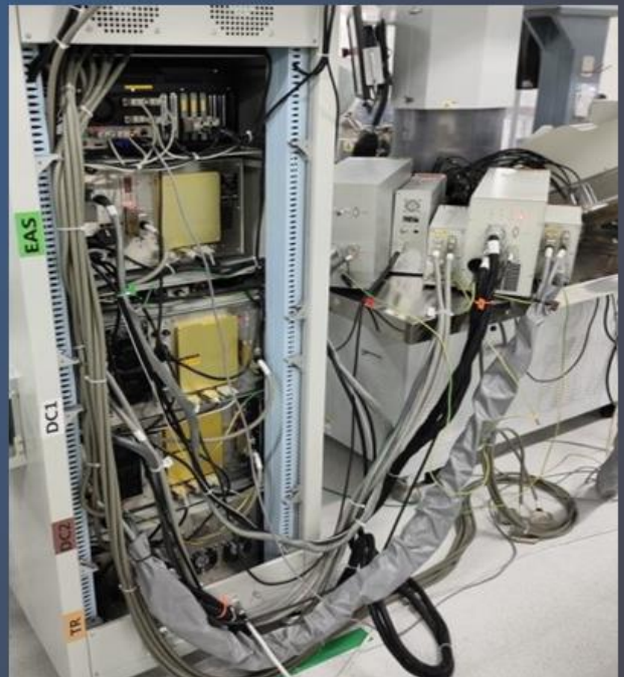
Site 3 DC

Site 2 DC+UIL

Site 1 DVDS+Rg+DC



老一代厂商的FT方案, 使用各种独立机盒然后外部cable整合, 杂乱易出错。 测试方案不易整合, 没有防呆, 移机改机困难。集成方案是最终的趋势。



赛英特技术的方案, 集成度高, UPH 高, 占地面积少, 无杂乱的 cable, 移机改机方便高效, 排除故障快速, 是新一代的分立器件成品测试方案。