

## WHITE HORSE LABORATORIES





产品分析报告

客户名称	N/A	,	参考号	N/A
制造商	Texas Instruments		要求方	N/A
产品型号	TCAN332DR		报告日期	2020-11-04
实验室技术员Zhou Yanjun			分析工程师	Alfred Hu

资料来源 https://www.ti.com/store/ti/en/p/product/?p=TCAN332DR

产品说明 3.3-V CAN Transceivers

收到制造商Texas Instruments型号TCAN332DR的产品1片用做解剖开盖分析。

报告总结

样品解剖开盖后显示Texas Instruments商标以及"TI, 2015, HVD3301P0"晶圆印字,可 以确认产品的制造商是Texas Instruments,但与型号没有联系。白马实验室无此前同 型号SO可做对比。样品晶圆表面未发现裂及划伤等不良。

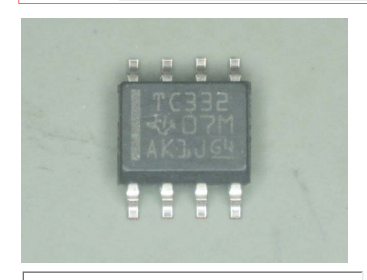
样品被定义为"真正的Texas Instruments的产品"。

OEM印字:

Texas Instruments商标, ΤI

产品型号:

无相关信息



正面

公司地址:

白马实验室

深圳市龙华新区龙华街道和平东路港之龙科技园科技大厦H栋4楼A区 免责声明: 未经白马实验室的许可不可以以任何形式或任何手段复制,散发或存储在数据库或检索系统中

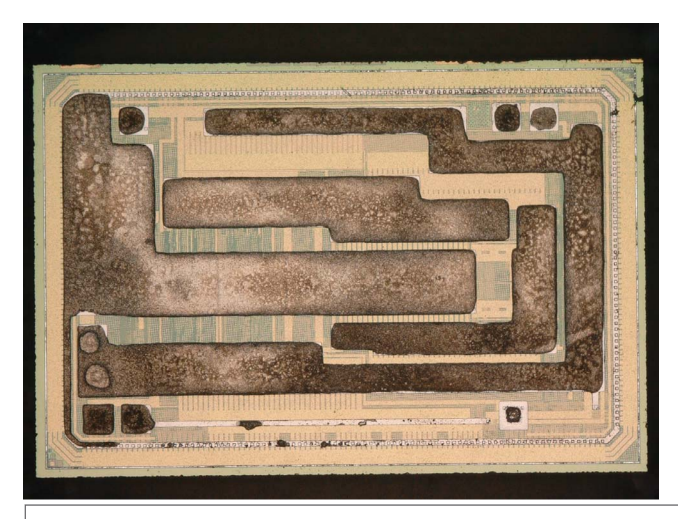
联系电话: 86-755-8374-1887

反面

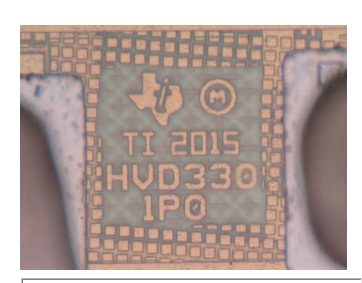
http://whitehorselabs.com

我们做得怎样?

http://survey.constantcontact.com/survey/a07ef2oojxsjcyhj9x9/a0136jicq06ad/questions



晶圆



Texas Instruments 商标,TI,2015,HVD3301P0

公司地址:

白马实验室

深圳市龙华新区龙华街道和平东路港之龙科技园科技大厦H栋4楼A区 免责声明: 未经白马实验室的许可不可以以任何形式或任何手段复制,散发或存储在数据库或检索系统中

联系电话:

86-755-8374-1887

网址:.

http://whitehorselabs.com

我们做得怎样?

http://survey.constantcontact.com/survey/a07ef2oojxsjcyhj9x9/a0136jicq06ad/questions