

密级状态: 绝密( ) 秘密( ) 内部资料( ) 公开( √ )

## E555HBM2 屏飞线说明

文件状态:	文件标识:	E555HBM2 屏飞线说明
[]草稿	当前版本:	0. 1
[√] 正式发布	作 者:	林建华
[ ]正在修改	完成日期:	2016-11-7



## 版本历史

版本号	作者	修改日期	修改说明
0.1	林建华	2016/11/7	添加 E555HBM2 屏飞线说明



_	_
_	
_	7 14
ш.	- 21

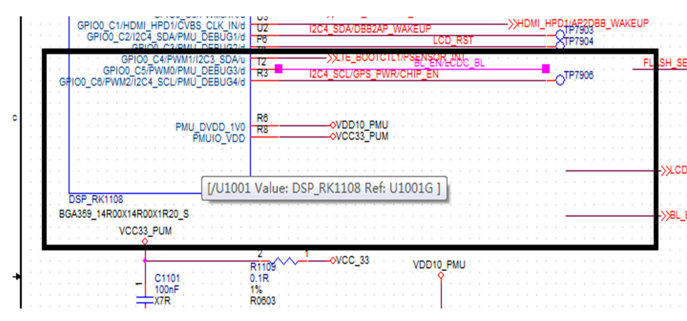
**1、** E555HBM2 屏飞线说明......4



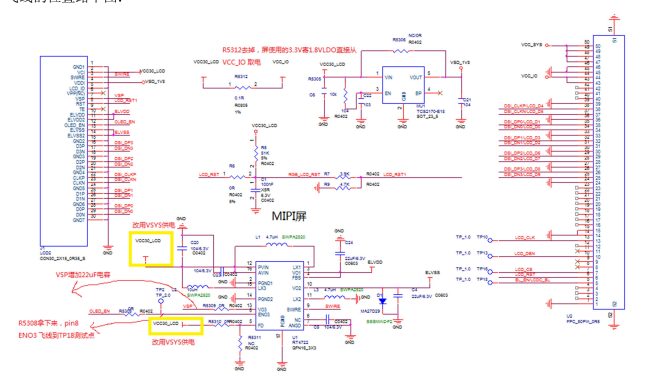
## 1、 E555HBM2 屏飞线说明

E555HBM2(720\*1280)amoled 根据屏厂原理图的参考设计打的 RK\_EVB\_DISPLAYBOARD\_RK1108 V20 的屏幕小板存在问题。系统 reboot 或者快速断电重启无法正常显示,经过分析存在问题的时候,屏的 OLED\_EN 信号给的时序不对,导致屏无法正常显示,需要断电十几秒再上电,才能正常显示。

所以现在需要飞线,通过 GPIO (GPIOO\_C5) 控制屏的 OLED\_EN 信号的输出,确保屏上电时序。



飞线的位置路下图:



Page 4 of 5



