

600/5800转频终端 & 5.8G PRU - 错误 #1154

5.8G 转频终端捕获峰值问题

2023-06-09 18:38 - 匿名用户

状态:	新建	开始日期:	2023-06-09
优先级:	高	计划完成日期:	
指派给:		% 完成:	0%
类别:	TEC	预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
问题归属:	TEC		
描述			
环境： 转频板 -- ht5859 基站 -- 12pre2 pru -- 12pre2 转频版本 -- freq_conv_zc7020_T221117_ver5_del ut版本 -- sync_alg_61_pss_sss_correct_rom_new matlab版本 -- MAIN_SYNC_with_Filter_fixed_61_debug_58.m			
现象： 同步稳定时，相关峰值不稳定 不同步时采数，fpga计算值49，matlab计算值230，ut测试值100 算法中的近似可以造成约10%以内的结果偏差			