## ssn\_scandump

EDT添加single chain bypass mode

# #scan chain
在single chain两头分别设置一个marker [方便工具取出对应字段。

跑ijtag stream接口测试chain test[]

把对应的jtag操作抄下来,写pattern -ijtag测试case[]

# 修改ssn host配置
设置enable\_shift\_reg = 1
设置disable\_first\_scan\_load\_masking = 1.
修改total\_shift\_cnt\_minus\_one到一个比较大的值,比如为single chain长度+500,大一点没有关系。

# jtag shift single chain
iScan ijtag N\_cycles -si 0b0; # N\_cycles > single chain + jtag层次额外开销,大一点也没有关系。

解析so数据,两个marker中间的数据即可scandump数据。