

火龙果DAP修复 及升级指南



感谢您选择火龙果(Pitaya Lite)开发板

在您开始正式使用之前

请先仔细阅读本文档，快速了解本产品

修复 DAP

如果开发板正常，请勿进行本手册所有操作，否则可能导致固件损坏，需自行承担相关后果。

1. 问题现象

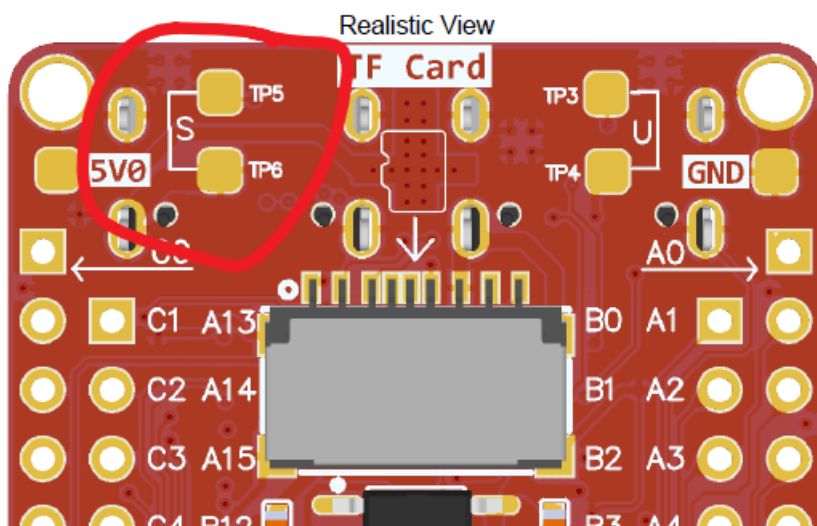
火龙果开发板，上电后，绿色RUN状态灯不亮。

2. 操作步骤

2.1 开发板断电

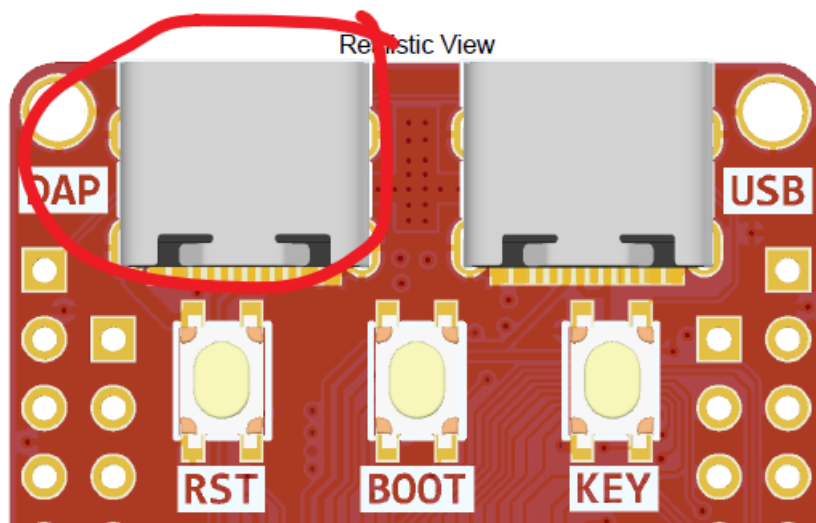
断开开发板所有USB和外部电源。

然后短接TP5、TP6（使用金属镊子或其他金属工具，将两个触点短路）。

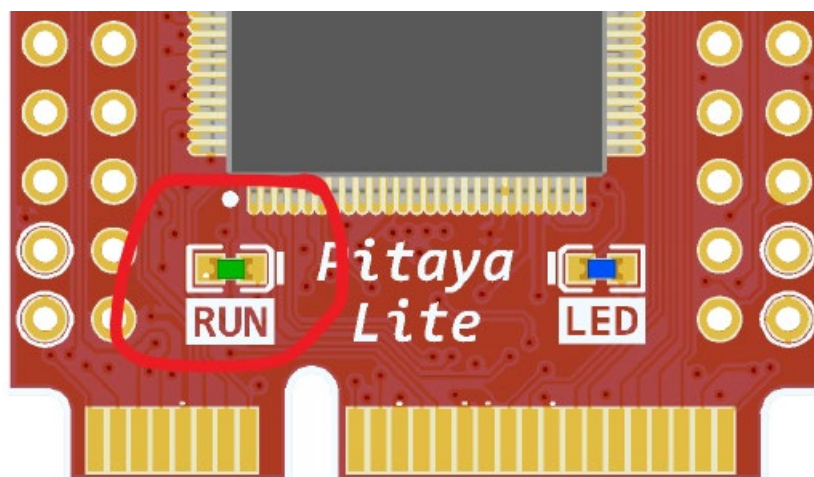


2.2 重新上电

保持前面短接，将USB接入供电。



修复成功后，开发板绿色灯亮。



如果绿色RUN状态灯，依旧没有亮起，请按以下操作升级DAP尝试。

升级 DAP

1. 问题现象

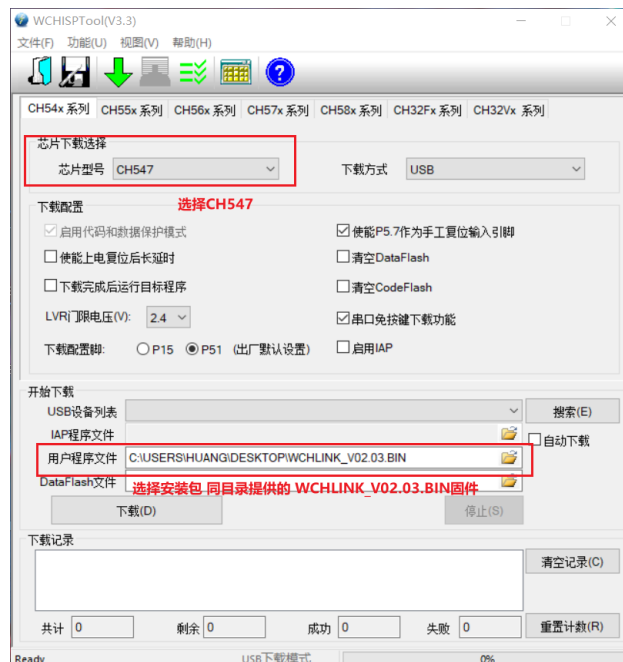
火龙果开发板，上电后，绿色RUN状态灯不亮。

火龙果开发板，DAP有Bug，需要升级修复。

2. 操作步骤

2.1 安装 WCHISPTool

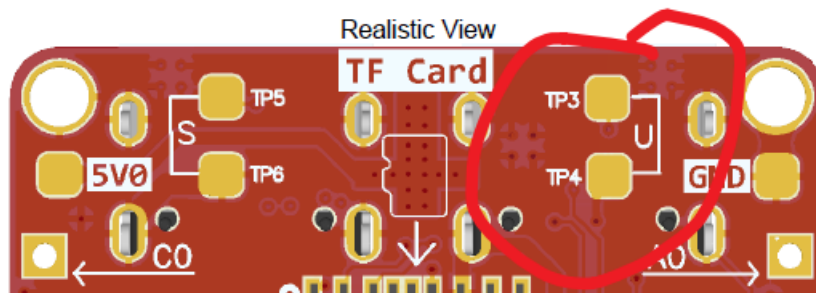
安装、打开、设置“WCHISPTool”，如下图所示。



2.2 进入升级模式

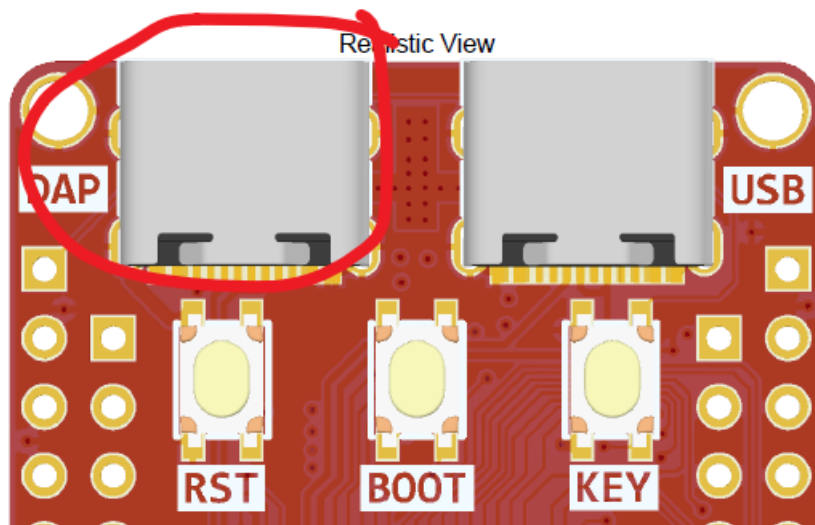
断开开发板所有USB和外部电源。

然后短接TP3、TP4（使用金属镊子或其他金属工具，将两个触点短路）。



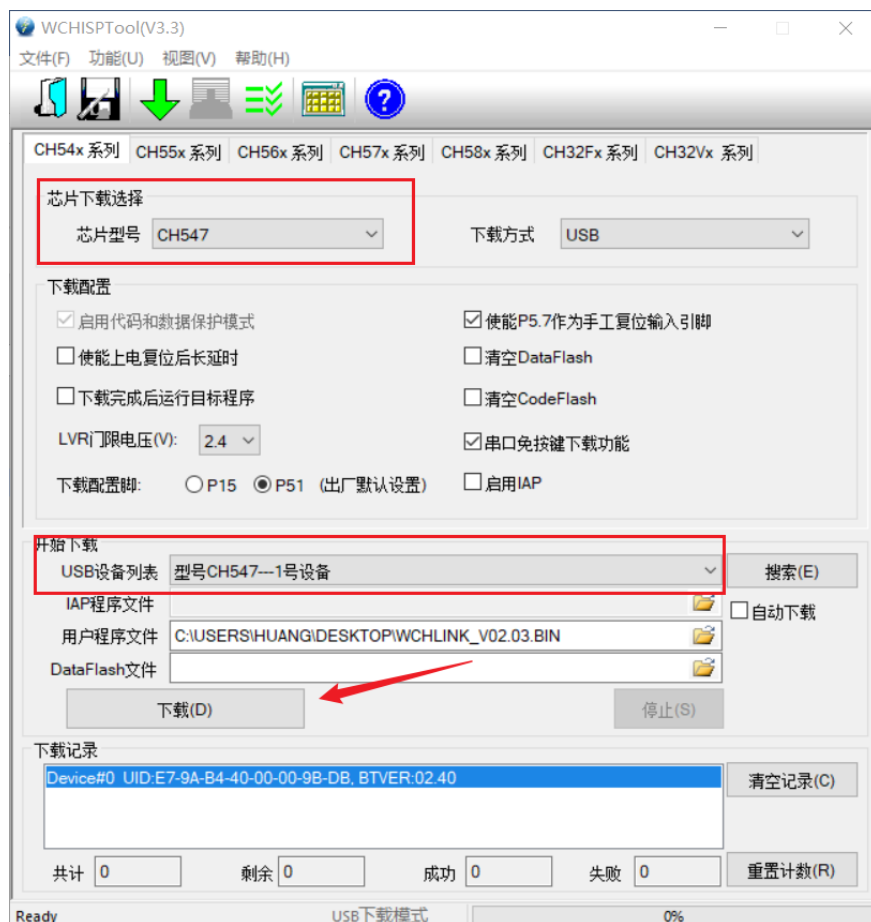
2.3 连接电脑

把DAP这个USB连接电脑，不要连错USB。



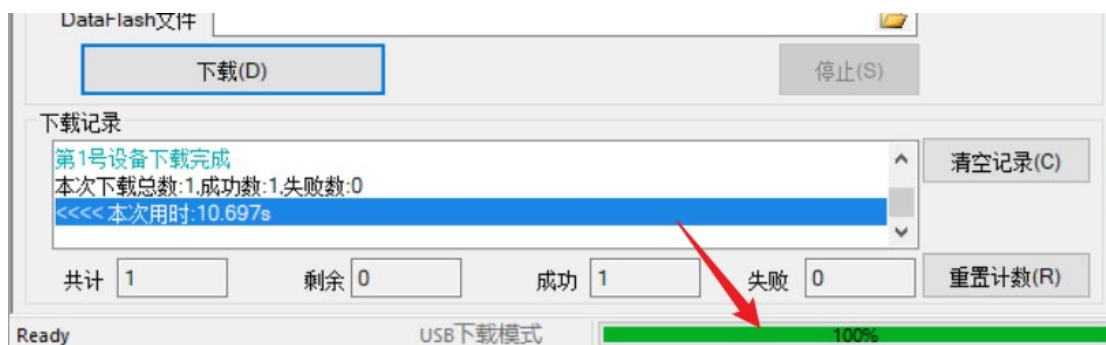
2.4 下载更新

以上操作，正常操作后，WCHISPTool会显示“型号CH547-x号设备”，如下图。



识别到后，可以取消短接TP3、TP4。

点击下载，烧写完后，软件进度条显示绿色。



最后，再按前面“修复DAP”，重新操作一遍。

版权声明

百问科技©2022

深圳百问网科技有限公司版权所有，并保留对本手册及声明的一切权力。

未得到本公司的书面许可，任何单位和个人不得以任何方式或形式对本手册内的任何部分进行复制、摘录、备份、修改、传播、翻译成其它语言、将其全部或部分用于商业用途。