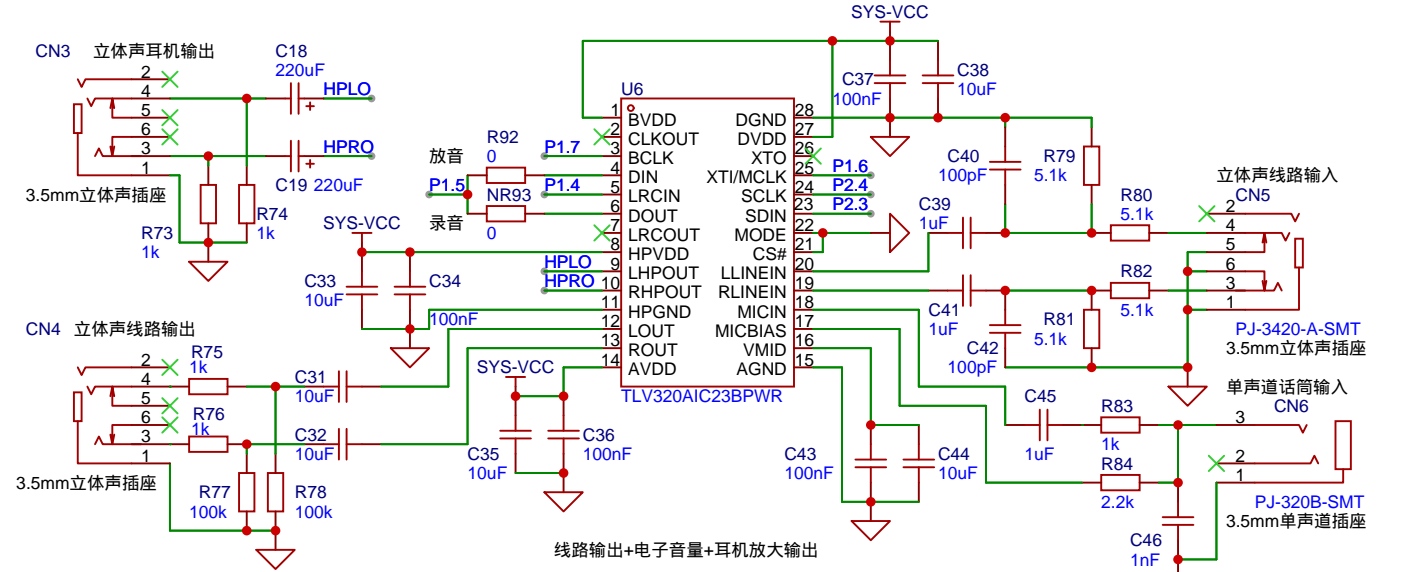


3阶巴特沃斯低通滤波器 $f_c = 7400\text{Hz}$, 其它截止频率请按比例调整C19、C20、C21的值, 电阻值不变。



线路输出+电子音量+耳机放大输出

使用 IIC 接口屏时设置为 P3.2=SCL_4、P3.3=SDA_4
使用 SPI 接口屏时设置为 P3.3=MOSI_4、P3.4=MISO_4
MOSI_4、MISO_4 可以互换设置, 请参考数据手册
彩屏脚间距 2.54 mm, 实验箱板上最大可插 1.3 吋彩屏

