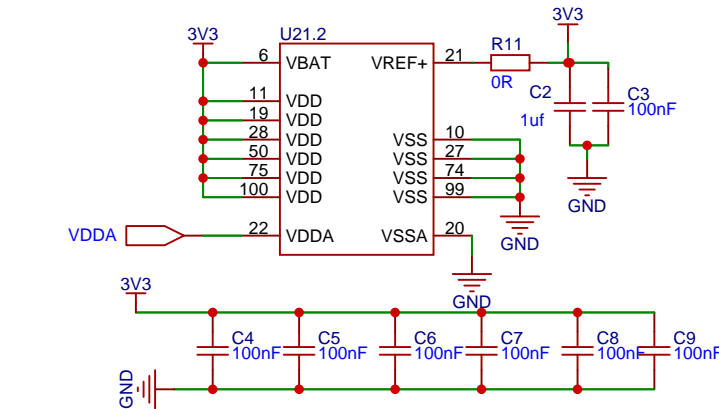
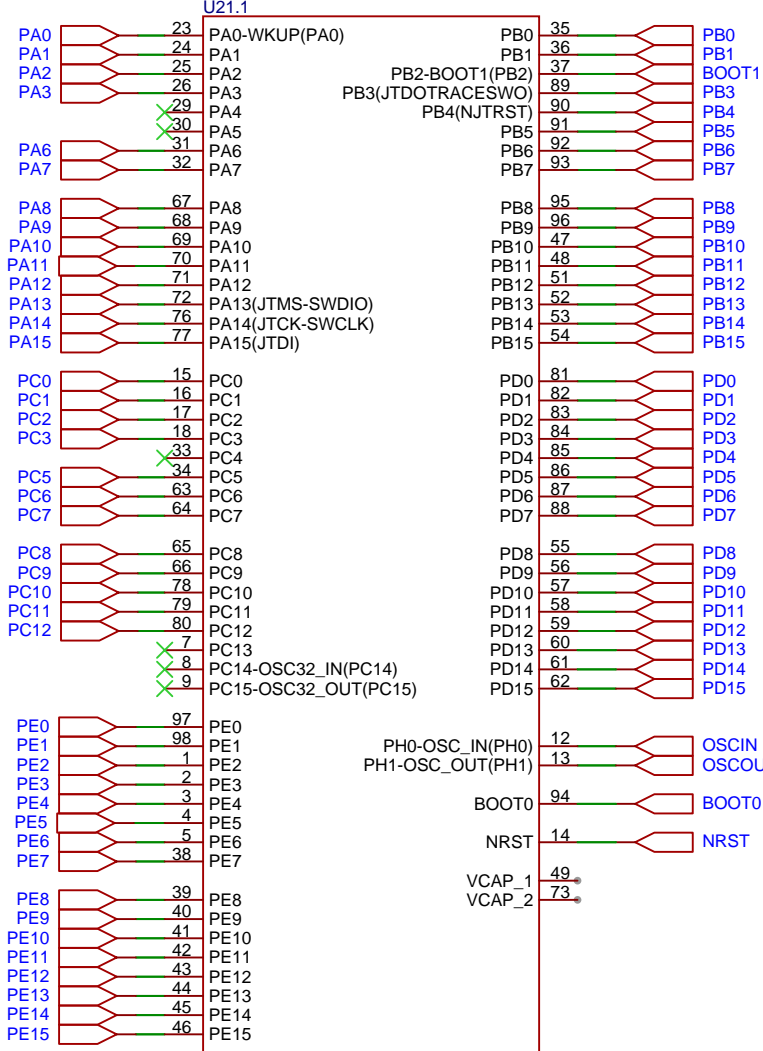
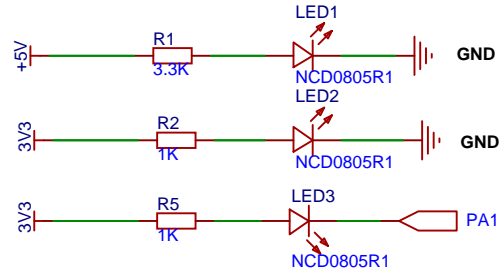


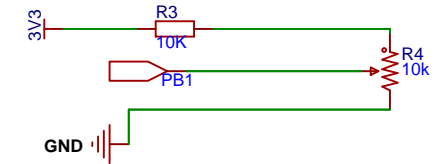
STM32F407VET6



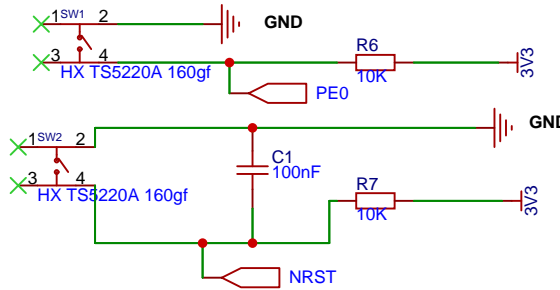
电源指示灯



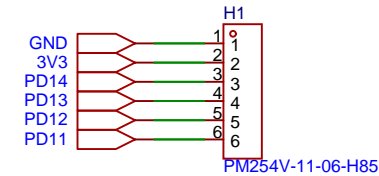
电位器



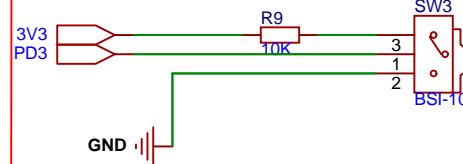
按键电路



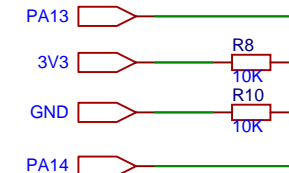
OLED显示屏



使能开关



SWD下载



原理图

原理图

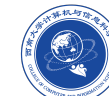
更新日期	2023-12-29
创建日期	2023-12-28
物料编码	

图页

P1

绘制

审阅



传感器课设V1.4

版本

尺寸

页 1 共 7

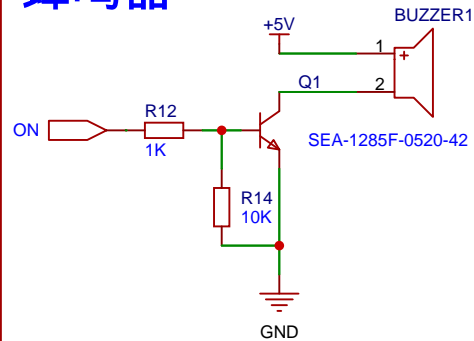
嘉立创EDA

V1.0

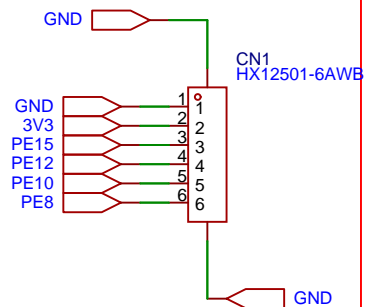
A4

嘉立创EDA

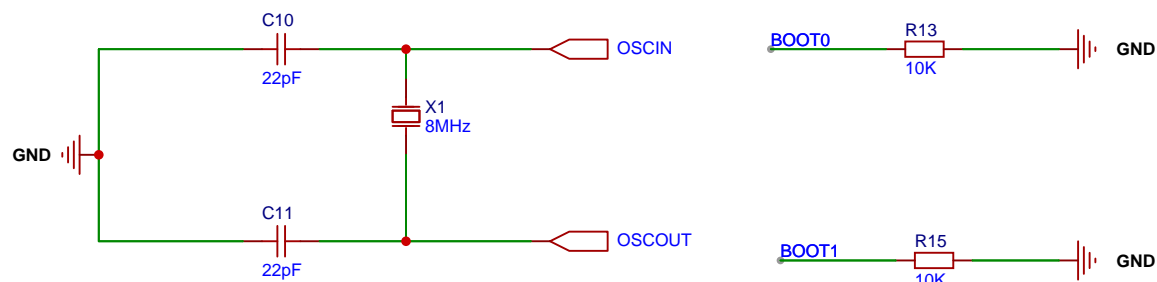
蜂鸣器



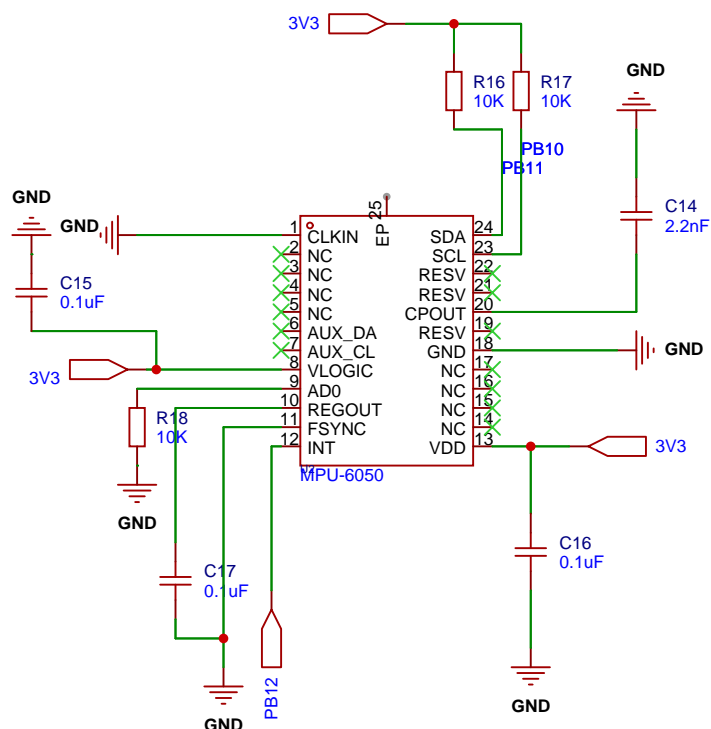
PS2手柄接口



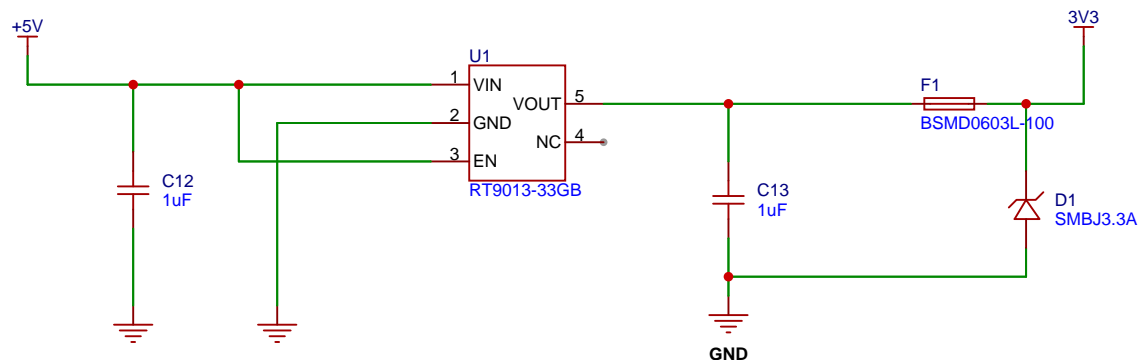
晶振电路



MPU6050电路

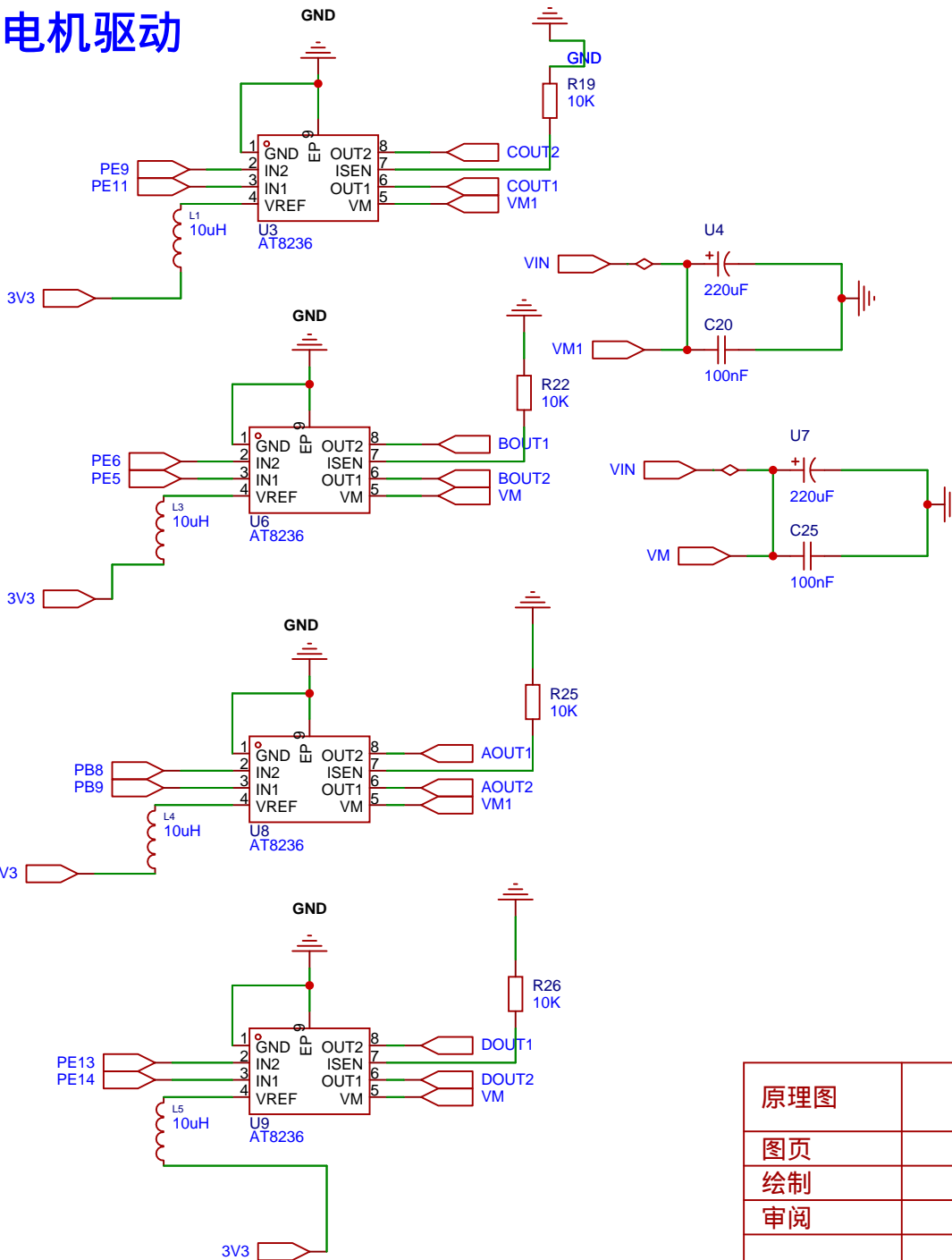


+5V

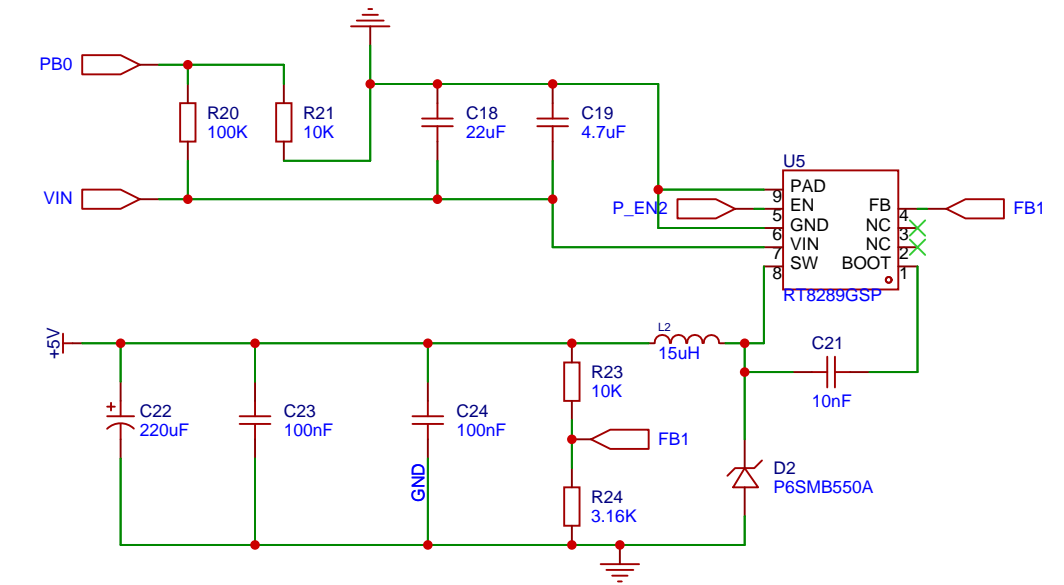


原理图	原理图		更新日期	2023-12-29	
图页	P2		创建日期	2023-12-28	
绘制	<div></div> <div>传感器课设V1.4</div>		物料编码		
审阅					
	版本	尺寸	页	2	共7
	V1.0	A4	嘉立创EDA		

电机驱动

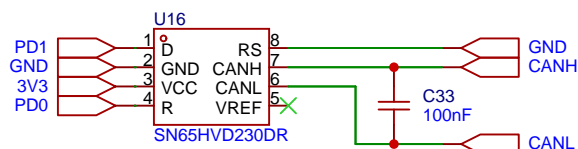


+5V

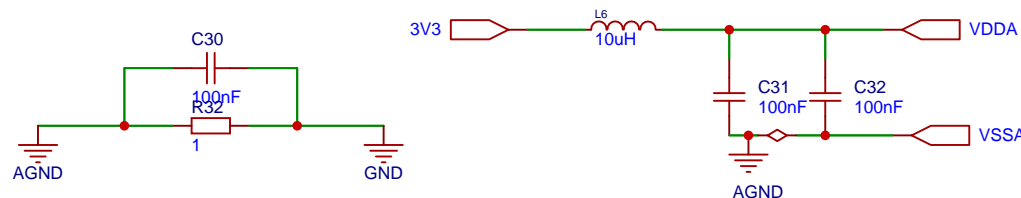


原理图	原理图			更新日期	2023-12-29
				创建日期	2023-12-28
图页	P3			物料编码	
绘制		<div> 传感器课设V1.4</div>			
审阅					
		版本	尺寸	页	3 共 7
		V1.0	A4	嘉立创EDA	

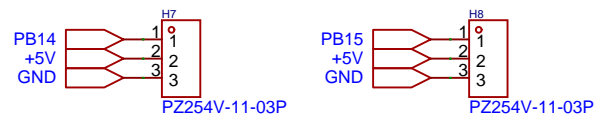
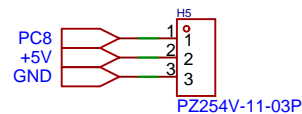
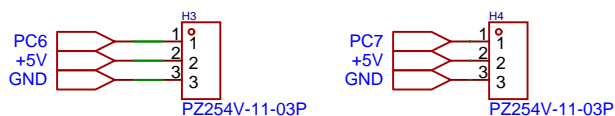
CAN接口



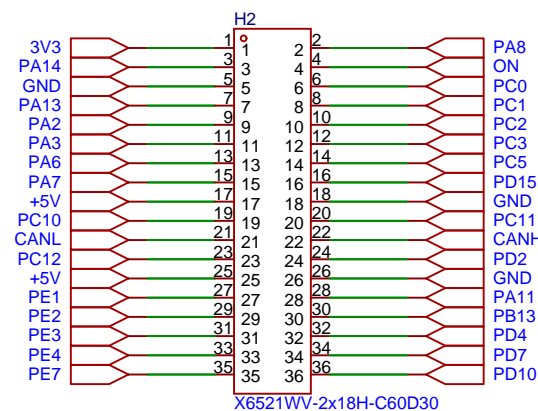
VET6外围电路



舵机区域

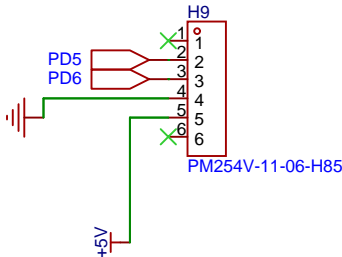


预留IO接口

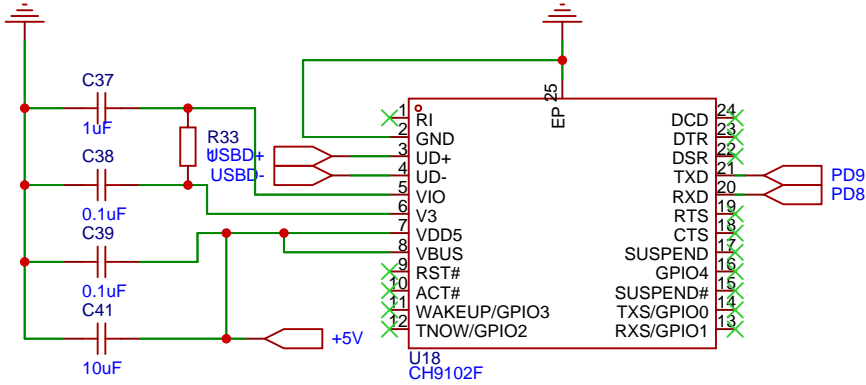
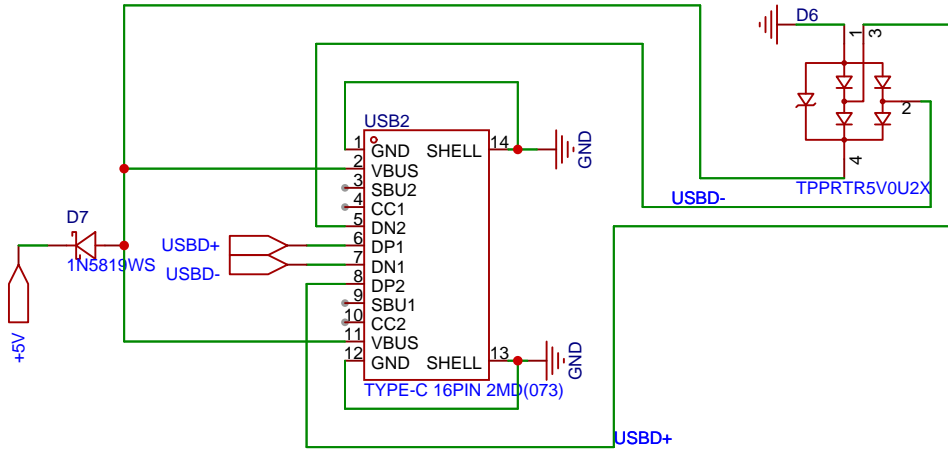


原理图	原理图		更新日期	2023-12-29
			创建日期	2023-12-28
图页	P5		物料编码	
绘制	<div>传感器课设V1.4</div>			
审阅				
	版本	尺寸	页	5 共 7
嘉立创EDA		V1.0	A4	嘉立创EDA

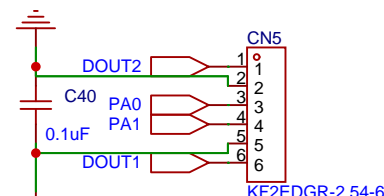
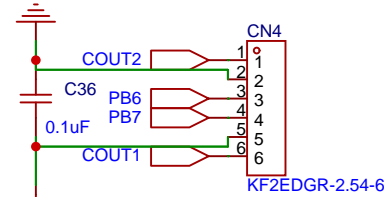
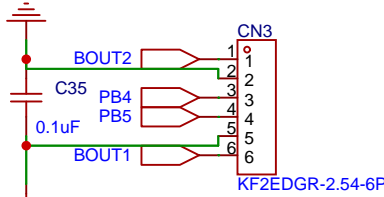
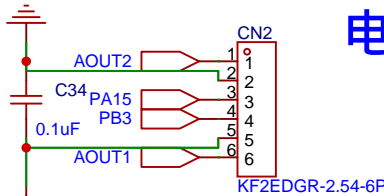
蓝牙模块




串口3电路

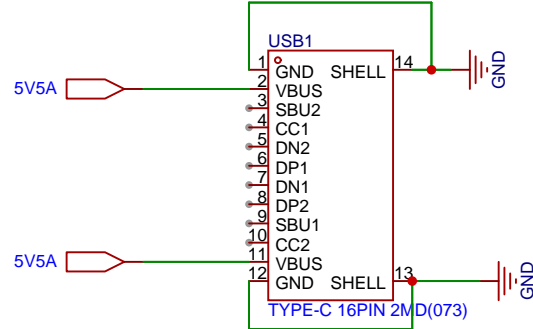
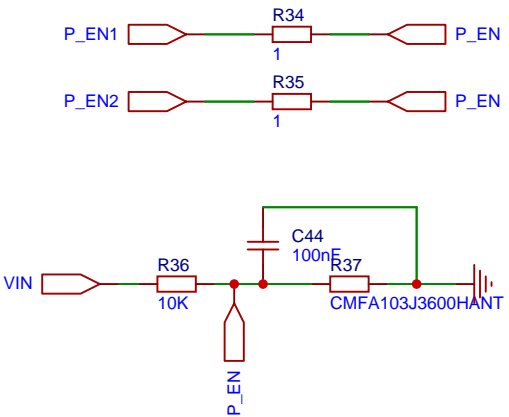
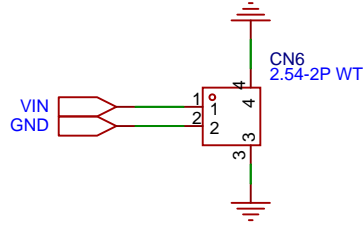
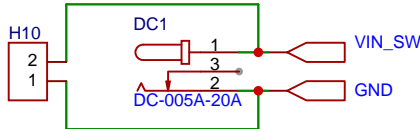
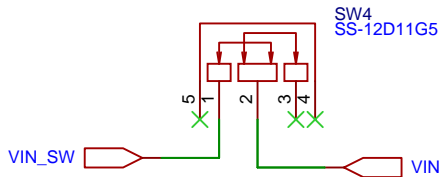
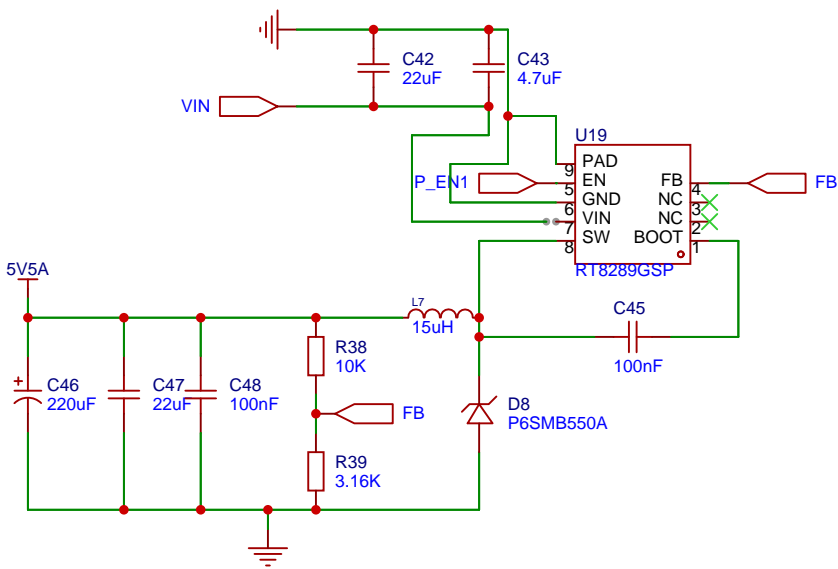




电机编码



原理图	原理图			更新日期	2023-12-29
图页	P6			创建日期	2023-12-28
绘制		<div>传感器课设V1.4</div>			
审阅					
		版本	尺寸	页	6 共 7
 嘉立创EDA		V1.0	A4	嘉立创EDA	

JETSON NANO



原理图	原理图		更新日期	2023-12-29
图页	P7		创建日期	2023-12-28
绘制			物料编码	
审阅				
		版本	尺寸	页 7 共 7
		V1.0	A4	嘉立创EDA