

A

A

B

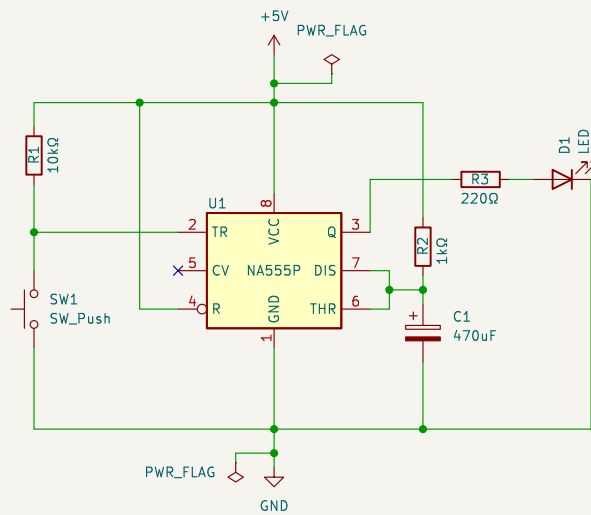
B

C

C

D

D



1kΩ et 470μF ça fait un délai d'un demi second.  
 Si tu veux essayer avec d'autres délais, tu peux calculer avec la formule:  
 $T = 0.11 * R * C$ , où R est la résistance de R2 et C est la capacité de C1.

Sheet: /  
 File: TimerOff.kicad\_sch

**Title:**

Size: A4 | Date:  
 KiCad E.D.A. 9.0.0

**Rev:**  
 Id: 1/1