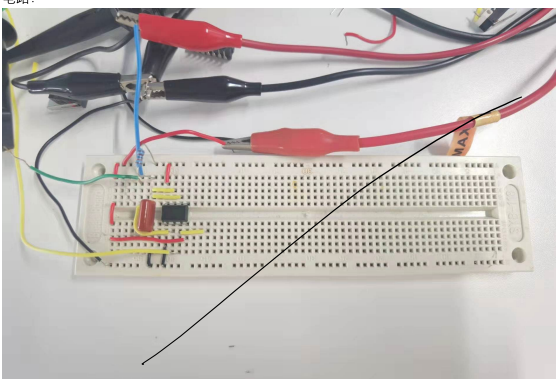
555 单稳态计时器电路:

CH1: 待测信号 CH2: 脉冲触发信号

电路:



Vout



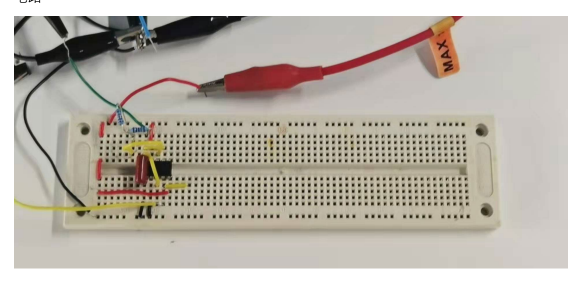
周期 200us 高电平 4.39V 低电平 -30mV 高电平占空比 71.456%



周期 200us 高电平 3.55V 低电平 -30mV

多谐振荡器

所用电阻均为 13kOhm 电路



CH1: Vout CH2: Vc



Vout:

周期 280.45us 高电平宽度 189.54us 高电平 4.39V 低电平 -30mV

CH1: Vc CH2: Vout



Vc:

周期 280.45us 高电平 3.47V 低电平 1.38V