



Use sob seu próprio risco. Nenhuma garantia fornecida. CC BY 4.0 (https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/) Todos resistores de 1/8W, 5% de tolerância. Décimos de segundo a unidades de minuto. (Circuito não testado.) Fundamentos de Circuitos Digitais e Analógicos		
Sheet: File: cronometro-conta-para-zero.kicad_pcb		
Title: Cronômetro Digital Didático Conta-Pára-Zera		
Size: A4	Date:	Rev:
KiCad E.D.A. kicad 5.1.7-a382d34a887ubuntu20.04.1		Id: 1/1