



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—zera.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	