



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