



RESISTORES

- R1, R2: 10K
- R3, R9: 1K
- R4: 1.2K
- R5: 22K
- R7: 3.3K
- R8: 4.7K
- P1: Potenciómetro 1M(lineal)

CAPACITORES

- C1: 470 mF. 16v(electrolítico)
- C2: 1 mF. 50 V.(electrolítico)
- C3, C5: 10 nF.(cerámico)
- C4: 1000 mF. 16 V.(electrolítico)

VARIOS

- S1: Llave doble inversora
- S2, S3: Pulsador NA
- Rele simple inversor de 12 Vcc.
- Transformador de 110/220V(primario) 9 á 12 V(secundario)

SEMICONDUCTORES

- D1 á D4: 1N4007
- D5: 1N4148
- D6: Led 5 mm(rojo)
- T1: BC548
- T2: CB337
- IC1: LM555