

Na podstawie [opisu](#).

## Rezystory

[datasheet dla rezystorów](#)

- PR1 1M $\Omega$  [potencjometr](#)
- R1 1k $\Omega$
- R2 10k $\Omega$
- R3..R6 100 $\Omega$
- R7 1k $\Omega$

## Kondensatory

[datasheet dla kondensatorów elektrolitycznych](#)  
[datasheet dla kondensatorów ceramicznych](#)

- C1 470nF
- C2 220...470 $\mu$ F
- C3 100nF

## Półprzewodniki

- D1...D4 [1N4148](#) obudowa: 1206
- IC1 [CD4070BM](#) obudowa: SOP14
- IC2 [CD4093BM](#) obudowa: SOP14
- IC3 [CD4027BM](#) obudowa: SOP26
- T1..T2 [BUZ10](#) obudowa: TO-220 przewlekany (słabo dostępny) najlepiej zamienić go na [2N7002K](#) obudowa SOT-23

## Różne

- CON1 [ARK2](#) <-2,54mm, w opisie jest (3,5mm)
- CON2 6x[goldpin](#)
- S1..S2 2przełącznik

Jacek Dobrowolski