

SPIS ELEMENTÓW – dxSUB

Rezystory:

R1	10R
R24	100R
R2, R3, R4, R4	100R/3W
R17	1.5k
R12	2.2k
R30, R31	2.2k/3W
R14, R15	3.9k
R16, R21, R22	10k
R6, R7, R10, R11	22k
R20	47k
R13, R18, R23	100k
R8, R9, R19	220k

*wszystkie rezystory 0.25W/5% chyba że wyszczególniono inaczej

Kondensatory:

C3	220pF
C10, C15, C16	100nF
C7, C8, C9	150nF
C5, C6	220nF
C1, C2, C4, C11	330nf
C13, C14	220uF/25V

Diody:

D1, D2	1N4148
D3, D4	1N4007
DZ1, DZ2	15V/1.3W

Układy scalone:

IC1, IC2	TL072
----------------	-------

Pozostałe:

PR1	2x10kA
PR2	100kA
PR3	47kB
Złącza ARK	ARKx2 5,08mm/2szt.
Złącza ARK	ARKx3 5,08mm/1szt.
Gniazdo 2xRCA do druku	1szt.
Gniazdo głośnikowe	1szt