



# Sondyna E 4915

## KONDENSATOREN

C1	500 pF	C21	20 pF
C2	100 pF	C22	0,05 uF
C3	51 pF	C23	200 pF
C4	5-40 pF	C24	0,05 uF
C5	3-30 pF	C25	200 pF
C6	3-30 pF	C26	100 pF
C7	6000 pF	C27	100 pF
C8	Drehko	C28	0,05 uF
C9	100 pF	C31	200 pF
C10	0,075 uF	C32	12 uF
C11	200 pF	C33	0,02 uF
C12	50 pF	C34	50 uF
C13	Drehko	C35	3000 pF
C14	100 pF	C36	51 pF
C15	187 pF	C37	32+32 uF
C16	530 pF	C38	0,2 uF
C17	5-40 pF	C40	0,01 uF
C18	3-30 pF	C41	150 pF
C19	5-20 pF	C43	100 pF
C20	51 pF	C44	0,05 uF

## WIDERSTAENDE

R1	1 Meg	R19	1 Meg
R2	24 kOhm	R20	1 Meg
R3	750 Ohm	R21	800 Ohm
R5	51 kOhm	R22	30 Ohm
R6	20 kOhm	R23	100 kOhm
R7	100 kOhm	R24	680 Ohm
R8	390 kOhm	R25	200 kOhm
R9	1 Meg	R26	100 kOhm
R11	5 kOhm	R27	1,5 kOhm
R12	200 kOhm	R28	240 Ohm
R13	2,7 kOhm	R31	1 Meg
R14	1 kOhm	R32	1 Meg
R15	510 kOhm	R33	2 Meg
R16	270 Ohm	R34	360 Ohm
		R35	360 Ohm