



Kondensatoren

C-1 527,8 pF Drehkond.
 C-2 527,8 pF Drehkond.
 C-3
 C-4
 C-5
 C-6 30 pF Trimmer
 C-7
 C-8
 C-9
 C-10
 C-11 120 pF 1% Glimmer
 C-12 500 pF 1 % Glimmer
 C-13 5000 pF 10% Glimmer
 C-14 50 pF 10 % Glimmer
 C-15 100 pF 10 % Glimmer
 C-16 100 pF 10 % Glimmer
 C-17 0,1 uF 1500 V Rollbl.
 C-18 300 pF 1% Glimmer
 C-19 300 pF 1% Glimmer
 C-20 0,1 uF 1500 V Rollbl.
 C-21 0,02 uF 1500 V Rollbl.
 C-22 300 pF 1% Glimmer
 C-23 300 pF 1% Glimmer
 C-24 50 pF 10% Glimmer
 C-25 50 pF 10% Glimmer
 C-26 50 pF 10% Glimmer
 C-27 3000 pF 1500 V Rollblock
 C-28 0,05 uF 1500 V Rollblock
 C-29 0,5 uF 1500 V Becher
 C-30 1 uF 1500 V Becher
 C-31 0,05 uF 1500 V Rollbl.
 C-32 400 pF 2% Glimmer
 C-33 0,2 uF 1500 V Rollbl.
 C-34 100 uF 12/15 V Elektrolyth
 C-35 30 uF 475/550 V Elektrolyth

C-36 16 uF 475/550 V Elektrol.
 C-37 50 pF Glimmer

Widerstände

R-1 30000 Ohm 1 W
 R-2 0,5 Megohm 0,3 W
 R-3 100 Ohm 0,3 W
 R-4 50000 Ohm 0,3 W
 R-5 30000 Ohm 2 W
 R-6 1,5 Megohm 0,3 W
 R-7 1,5 Megohm 0,3 W
 R-8 0,4 Megohm 0,3 W
 R-9 0,2 Megohm 0,3 W
 R-10 1,2 Megohm 0,3 W
 R-11 0,7 Megohm 0,3 W
 R-12 0,35 Megohm 0,3 W
 R-13 0,1 Megohm 0,3 W
 R-14 15000 Ohm 0,3 W
 R-15 50000 Ohm 0,3 W
 R-16 60000 Ohm 2 W
 R-17 50000 Ohm Potent. lin.
 R-18 0,4 Megohm 0,3 W
 R-19 50 Ohm 0,5 W
 R-20 1000 Ohm 0,3 W
 R-21 1 Megohm Pot. log.
 R-22 200 Ohm 0,5 W
 R-23 0,7 Meg 0,3 W
 R-24 160 Ohm 1 W