



PHONOLA 559/A

CAPACITÀ

RESISTENZE

Nomin.	Valore	Tolleranze %	Tensione di prova Volts	Tipo	Nomin.	Valore	Toll. %	Watt
1	2000 pf	± 20	1500		R 1	1 M Ω	± 10	1/4
2	0.05 uf	± 20	•		R 2	300 Ω	± 10	1/4
3	15 pf	± 10	•	Ag.	R 3	50.000 Ω	± 10	1/4
4	15 pf	± 10	•	Ag.	R 4	50.000 Ω	± 10	1/4
5	10 pf	± 10	•	Ag.	R 5	50.000 Ω	± 10	1/4
6	0.05 uf	± 20	•		R 6	0.1 M Ω	± 10	1/4
7	0.1 uf	± 20	•		R 7	100 Ω	± 10	1/4
8	50 pf	± 10	•	Ag.	R 8	1000 Ω	± 10	1/4
9	0.05 uf	± 20	•		R 9	20.000 Ω	± 10	1/4
10	550 pf	± 10	•	Ag.	R 10	10.000 Ω	± 10	1/4
11	10 pf	± 10	•	Ag.	R 11	5000 Ω	± 10	1/4
12	1000 pf	± 20	•		R 12	2 M Ω	± 10	1/4
13	10.000 pf	± 20	•		R 13	50.000 Ω	± 10	1/4
14	5000 pf	± 20	3000		R 14	0.5 M Ω	± 10	1/4
15	5000 pf	± 20	•		R 15	50.000 Ω	± 10	1/4
16	10.000 pf	± 20	1500		R 16	10.000 Ω	± 10	1/4
17	240 pf	± 10	•	Ag.	R 17	0.1 M Ω	± 10	1/4
18	0.1 uf	± 20	•	Ag.	R 18	0.1 M Ω	± 10	1/4
19	2 pf	± 5	•	Ag.	R 19	50.000 Ω	± 10	1/4
20	240 pf	± 10	•	Ag.	R 20	2 M Ω	± 10	1/4
21	25.000 pf	± 20	•		R 21	2 M Ω	± 10	1/4
22	25.000 pf	± 20	•		R 22	50 Ω	± 10	1/4
23	8 uf	+ 30 - 20	500	G 2900	R 23	1650 Ω	± 10	Ecc. AP.
24	240 pf	± 10	1500	Ag	R 24	2 M Ω	± 10	1/4
25	10.000 pf	± 20	•		R 25	20.000 Ω	± 10	1/4
26	10 uf	+ 30 - 20	30	G 1263				
27	50 pf	± 10	1500	Ag.				
28	1 pf	± 5	•	Ag.				
29	100 pf	± 10	•	Ag.				
30	240 pf	± 10	•	Ag.				
31	100 pf	± 10	•	Ag.				
32	0.05 uf	± 20	•					
33	10.000 pf	± 20	•					
34	25.000 pf	± 20	•					
35	8 uf	+ 30 - 20	600	G 2900				
36	8 uf	+ 31 - 20	•	G 2900				
37	5000 pf	± 20	3000					