



SIGNATUR- OG DELEFORTEGNELSE

Part nr.	Part nr.	Part nr.
C 1 Keramisk 10pF-10% 550	C 63 Olietapir 50N-5 KV 543	R 56 Trådmodst. 50Ω-5 W 5122
C 2 » 1,5N-20/50% 550	C 64 Elko 32μF-350 V 496	R 57 NTC Ph. E203ZZ09 7405
C 3 » 3,3pF-0,5pF 550	C 65 » 32μF-350 V 502	R 58 Trådmodst. 300Ω-3 W 5115
C 4 » 6,8pF-0,5pF 550	C 66 » 32μF-350 V 550	R 59 » 400Ω-6 W 5122
C 5 » 150pF-10% 550	C 67 Keramisk 10N-20/50% 550	R 61 » 1000Ω-6 W 5122
C 6 » 1,5N-20/50% 550	C 68 » 100pF-10% 550	P 1 Potm. 1 MΩ-Kurv.882 7645
C 7 » 15pF-10% 550	C 69 » 1,5N-20/50% 550	L 1 Indgangsspole 2670
C 8 » 15pF-10% 550	C 71 » 1,5N-20/50% 550	L 2 Print anodespole } Printpl. 8001
C 9 » 150pF-10% 550	C 73 » 10N-20/50% 550	L 3 Print koblingsspole }
C 10 » 22pF-10% 550	R 1 Kulmodst. 100KΩ-½ W 615	L 4 Print Oscill.spole }
C 11 » 15pF-10% 550	R 2 » 1,1KΩ-½ W 615	L 5 MF spole 2638
C 12 » 470pF-20%-5 KV 550	R 3 » 1MΩ-½ W 615	L 6 Linkkreds 2639
C 15 » 10pF-0,5pF 550	R 4 » 4,7KΩ-½ W 615	L 7 Rejektorfilter (spole 2508) 7201
C 16 » 10N-20/50% 550	R 6 » 22KΩ-½ W 615	L 8 MF trafo 1101-13 2606
C 17 » 1,5N-20/50% 550	R 7 » 470KΩ-½ W 615	L 9 » 1112-21 2603
C 18 Olietapir 5N-5KV 543	R 8 » 15KΩ-½ W 615	L 10 » 1101-14 2607
C 19 Keramisk 570pF-10% 550	R 9 » 22KΩ-½ W 615	L 11 » 1112-21 2603
C 20 Olietapir 1N-5kV 543	R 11 » 47KΩ-½ W 615	L 12 » 1171-3 2669
C 21 Keramisk 4,7N-20/50% 550	R 12 » 2MΩ-½ W 615	L 13 KB antennespole 2582
C 22 » 10N-20/50% 550	R 13 » 1,1KΩ-½ W 615	L 14 FB » 2583
C 23 » 10N-20/50% 550	R 14 » 1,1KΩ-½ W 615	L 15 MB » 2584
C 24 Polyester 10N-400 V 541	R 16 » 22KΩ-½ W 615	L 16 LB » 2585
C 25 Keramisk 10pF-10% 550	R 17 » 75Ω-½ W 615	L 17 KB Oscillatorspole 2586
C 26 » 47pF-10% 550	R 18 » 47KΩ-½ W 615	L 18 FB » 2587
C 27 » 470pF-10% 550	R 19 » 47KΩ-½ W 615	L 19 MB » 2588
C 28 » 10N-20/50% 550	R 20 » 47KΩ-½ W 615	L 20 LB » 2589
C 29 » 4,7N-20/50% 550	R 21 » 2MΩ-½ W 615	L 21 Netfilter 7202
C 30 » 22pF-5% 550	R 22 » 47KΩ-½ W 615	L 22 Drosselspole 10μH-10% 2608
C 31 » 100pF-10% 550	R 23 » 220KΩ-½ W 615	D 1 Enk. Diode OA-79 } MF trafo 2669
C 32 » 10pF-0,5pF 550	R 24 » 1MΩ-½ W 615	D 2 » OA-79 }
C 33 » 1,5N-20/50% 550	R 26 » 47KΩ-½ W 615	D 3 Ensr. ventil E220-C120L 6303
C 34 » 1,5N-20/50% 550	R 27 » 47KΩ-½ W 615	T 1 Udgangstrafo 5041
C 36 Polyester 47N-400 V 541	R 28 » 100KΩ-½ W 615	F 1 Finsikring 0,5 A flink 651F
C 37 Keramisk 100pF-10% 550	R 29 » 1MΩ-½ W 615	B Rør lampe 15 W, 25 x 85 mm 649
C 38 » 10N-20/50% 550	R 31 » 2MΩ-½ W 615	C v Variabel kond. 6205
C 39 » 470pF-10% 550	R 32 » 100KΩ-½ W 615	CT 1 Trimmer 4288
C 41 Polyester 100N-400 V 541	R 33 » 100KΩ-½ W 615	CT 2 » 4288
C 42 Keramisk 1,5N-20/50% 550	R 34 » 47KΩ-½ W 615	CT 3-4 Dobb.trimmer 4286
C 43 Polyester 10N-400 V 541	R 36 » 100KΩ-½ W 615	CT 5-6 » 4286
C 44 » 2,2N-400 V 541	R 37 » 220KΩ-½ W 615	CT 7-8 » 4286
C 45 » 220N-400 V 541	R 38 » 220Ω-½ W 615	CT 9-10 » 4286
C 46 Elko 4μF-350 V 492	R 39 » 10M-½ W 615	Printpanel (FM tuner) 8001
C 47 Keramisk 10N-20/50% 550	R 41 » 47KΩ-½ W 615	Områdeomstiller 7915
C 48 Polyester 47N-400 V 541	R 42 » 100KΩ-½ W 615	Toneomstiller 7916
C 49 » 22N-400 V 541	R 43 » 470KΩ-½ W 615	Snorskive på drejekond. 2865
C 51 » 10N-400 V 541	R 44 » 1,1KΩ-½ W 615	Afbryder, potm. 7645
C 52 Elko 25μF-25 V 488	R 46 » 220KΩ-½ W 615	Kabinet 5264
C 53 Keramisk 68pF-10% 550	R 47 » 680KΩ-½ W 615	Bundplade 7721
C 54 Styroflex 1330pF-10% 550	R 48 » 1KΩ-½ W 615	Bagklædning 7722
C 56 Keramisk 445pF-5% 550	R 49 » 75Ω-½ W 615	Skala (Oplys App.Nr.) 8706 eller 8707
C 57 » 150pF-5% 550	R 50 » 220Ω-1 W 616	Højttaler E570 7312
C 58 » 68pF-10% 550	R 51 » 10KΩ-½ W 615	Knap, skala, styrke 7539
C 59 » 10N-20/50% 550	R 52 » 180Ω-½ W 615	Knap, område, tone 7539-1
C 61 Polyester 47N-400 V 541	R 53 » 2KΩ-½ W 615	Emballage 4228
C 62 Olietapir 5N-5 KV 543	R 54 » 100KΩ-½ W 615	

Ved bestilling af reservedele bedes partnummer og modtagerens fabriktionsnummer oplyst.

Ændringer i konstruktionen er forbeholdt.