



Recepteur		Alimentation	
C1a-1	5nF 400V-	R1a-b	1MΩ 0.5W
C2a-g	10-45pF	R2a-c	1MΩ 0.5W
C3a-e	4-20pF	R3	300KΩ/50KΩ 0.5W
C4	520pF ±25% Styroflex	R4	20KΩ 0.5W
C5a-n	270pF ±25% Styroflex	R5a+b	50KΩ/5KΩ 0.5W
C6a-d	10 nF 400V-	R6a-c	30KΩ 1W
C7	2.5nF 1000V-	R7	20KΩ 0.5W
C8	50nF 400V-	R8	15KΩ 0.5W
C9a+b	30pF ±10% céramique	R9	10KΩ 1W
C10	80nF ±5% Styroflex	R9a-d	2.5KΩ/2.4KΩ 0.5W
C11a-c	100pF ±10% céramique	R12	400Ω/380Ω 0.5W
C12a-c	100pF 2.5% Styroflex	R13	300Ω 0.5W
C13	180pF 2.5% Styroflex	R14	180Ω/160Ω 1W
C14	250pF 20% Styroflex	R15	120Ω 1W
C15a-b	0.5μF 160V-	R16a-b	100Ω 0.5W
C16a+b	50μF 12.5V-	R17	4.3 Ω 0.5W
C17	4500pF ±2.5% Styroflex	R18	1KΩ 0.5W
C18	1500pF ±2.5% Styroflex	R19	1MΩ potentiomètre log.
C19a-c	3x 514pF	R20	3.3 KΩ 0.5W
C20	5pF 12.5V-	B13	filtre - 380Hz
C21	20pF	B14 B'5	filtre - 380Hz
C22a-b	0.5μF ±250V- ±250V- ±400V-	B1-a	bobinage d'entrée antenne
C23	1000pF 1000V-	B5-b	bobinage HF
		B6-b	bobinage accélérateur
		Tr.2	transformateur
		Hp	haut-parleur
		Cq	condensateur 3K 36
		P1	relais d'alimentation 7 broches
		P2a	relais d'alimentation 7 broches
		P2b	relais d'alimentation 7 broches
		S1	commutateur
		V7	ampér. 45V 0.5A

Alimentation	
C24a-d	0.1μF 250V-
C25a-b	0.25μF 400V-
C26	1μF HP 160V-
C27a-b	2x 30μF 300/385V
C28	50μF 20/35V H
C29	0.01μF 830V-
R20	14Ω 25W
R21	3.5KΩ 4W
F1	fusible secteur 0.5A
F2	fusible secteur 5A
Vibr.	vibrateur H 121/6 - 200 Hz
Rdn	redresseur 8250 C75W
Tr.1	transformateur
S2a-f	selecteur de broches
S3	interrupteur

RECEPTEUR EN 76 D-RR TP 2A