



Позиционное обозначение	Наименование	Число, шт.	Примечание
<i>Резисторы</i>			
R1	125 ± 0,25 Ом, провод 0,15	1	
R2, R19	300 ± 0,9 Ом, провод ПЭМС 0,1	2	
R3	C2-29В-0,125-8,87 кОм ± 0,25% -1,0-Б	1	
R4	МЛТ-0,5-1,1 мОм ± 10%	1	
R5	C2-29В-0,125-28,7 кОм ± 0,25% -1,0-Б	1	
R6	C2-29В-0,125-287 кОм ± 0,25% -1,0-Б	1	
R7	C2-29-0,125-4,99 кОм ± 0,25% -1,0-Б	1	
R8	375 ± 0,4 Ом, провод ПЭМС 0,1	1	
R9	0,12 ± 0,0002 Ом, провод МнМц-1,1	1	Шунт
R10	0,48 ± 0,0009 Ом, провод МнМц-1,1	1	»
R11	2,4 ± 0,005 Ом, провод ПЭМС 0,5	1	
R12	9 ± 0,02 Ом, провод ПЭМС 0,4	1	
R13	3 ± 0,01 Ом, провод ПЭМС 0,4	1	
R14	15 ± 0,03 Ом, провод ПЭМС 0,2	1	
R15	30 ± 0,06 Ом, провод ПЭМС 0,25	1	
R16, R17	C2-29В-0,125-120 Ом ± 0,25% -1,0-Б	2	
R18, R20	C2-29В-0,125-1,2 кОм ± 0,25% -1,0-Б	2	
R21	МЛТ-0,5-1,3 кОм ± 5%	1	
R22	C2-29В-0,125-59,7 кОм ± 0,25% -1,0-Б	1	
R23	C2-29В-0,125-180 кОм ± 0,25% -1,0-Б	1	
R24	МЛТ-0,5-13 кОм ± 5%	1	
R25	C2-29В-0,125-597 кОм ± 0,25% -1,0-Б	1	
R26	C2-29В-0,125-1,8 кОм ± 0,25% -1,0-Б	1	
R27	C2-29В-0,5-3,01 МОм ± 0,25% -1,0-Б	1	
R28	МЛТ-0,5-3 МОм ± 5%	2	Суммарное значение 6 ± 0,018 МОм
R29	C2-29В-0,125-28 кОм ± 0,25% -1,0-Б	1	
R30	МЛТ-0,5-620 Ом ± 5%	1	
R31	600 ± 1,2 Ом, провод ПЭМС 0,05	1	
R32*	МЛТ-0,5-2,4 кОм ± 5%	1	Суммарное значение 2480...2980 Ом
R33	МЛТ-0,5-(220...430) Ом ± 5%	1	
R34*	C2-29-0,125-549 Ом ± 0,25% -1,0-Б	1	
R35	До 370 Ом, провод ПЭМС 0,1	1	
R36	СПЗ-9а-11-3,3 кОм ± 20% -25	1	
R37	МЛТ-0,5-56 Ом ± 10%	1	
R38, R39	МЛТ-0,5-680 Ом ± 10%	1	
	МЛТ-0,5-750 Ом ± 5%	2	

Конденсаторы

C1	КБГИ-200В-0,05 мкФ $\pm 5\%$	1	Суммарное значение 0,05...0,06 мкФ
	К31-11-3-Б (0,0027...0,01) мкФ	1	
C2	К31-11-3-Б-3300 пФ $\pm 5\%$	1	
C3	К50-6-10 В-10 мкФ-БИ	1	

Диоды

VD1, VD2	Д9Д	2
----------	-----	---

Микросхема

DA1	КМГ201УП1А	1
-----	------------	---

