Поз.	Наименование	Кол-во	Примечание
	Кварцевые резонаторы		
BQ1	<u>квардевые резолатюры</u> 4 МГц	1	Корпус НС-49Ѕ
DQ1	T WI 4	,	Rophyc 110-430
	<u>Конденсаторы</u>		
C1	ECR 100 мкФ x 35 B	1	Корпус 8х12
C2,C6-C9	Y5V-50-0,1 мкФ	5	Корпус 0805
C3	10 ΜKΦ x 16 B	1	Корпус В
C4,C5	ΝΡ0-50-18 πΦ	2	Корпус 0805
	<u>Микросхемы</u>		
DA1	LM78L05ACM	1	Корпус SO-8
DD1	Attiny4313-SU	1	Корпус SO-20
DD2	ST485EBD	1	Корпус SO-8
DD3	74HCT595D	1	Корпус SO-16
	Предохранители самовосстанавливающиеся		
F1	LVR025S	1	
	<u>Светодиоды</u>		
HL1,HL2	L-1154ID KGB	2	3 мм, красный
	<u>Реле</u>		
K1,K2	SRD-12VDC-SL-C (или 833H-1C-C 12VDC)	2	
	<u>Резисторы</u>		
R1-R8	75 Ом 5%	8	Корпус 0805
R9-R16,R19,R20	1 кОм 5%	10	Корпус 0805
R17,R18,R21-R24	10 кОм 5%	6	Корпус 0805
	<u>Диоды</u>		
VD1	GF1A (S1M-MIC)	1	Корпус DO214BA
VD2	SMBJ18CA	1	Корпус DO214AA
VD3-VD10	BAV99	8	Корпус SOT-23
\/T4\\/T0	<u>Транзисторы</u>		// OOT 00
VT1-VT6	2N7002	6	Корпус SOT-23
	Door #		
14	<u>Разъёмы</u>	1	2 ((0))
J1	PLS-40 (линейка штырьевая прямая)	1	2 контакта
XC1	BH-10G (was 2,54 мм)	2	Вилка прямая
XT1,XT3	15EDGRC-3.81-08P-14 (+15EDGK-3.81-08P-14)		
XT2,XT4	15EDGRC-3.81-04P-14 (+15EDGK-3.81-04P-14)	2	
XT5	15EDGRC-5.08-02P-14 (+15EDGK-5.08-02P-14)	3	
XT6,XT9,XT10	15EDGRC-5.08-03P-14 (+15EDGK-5.08-03P-14)		
XT7,XT8	15EDGA-3.81-08P-14 (+15EDGKR-3.81-08P-14)	2	