Поз.	Наименование	Кол-во	Примечание
	Кварцевые резонаторы		
BQ1	4 МГц	1	Корпус НС-49Ѕ
DQT	+ 1011 Q	'	Nophyc 110-430
	Конденсаторы		
C1	ECR 100 мкФ x 35 B	1	Корпус 8х12 тах
C2, C6-C9	Υ5V-50-0,1 ΜΚΦ	5	Корпус 0805
C3	10 мкΦ x 16 B	1	Корпус В
C4,C5	NP0-50-22 πΦ	2	Корпус 0805
	<u>Микросхемы</u>		
DA1	LM78L05ACM	1	Корпус SO-8
DD1	Attiny4313-SU	1	Корпус SO-20
DD2	К5559ИН10БSI (или ST485EBD)	1	Корпус SO-8
DD3	74HCT595D	1	Корпус SO-16
	Предохранители самовосстанавливающиеся		
F1	LVR025S	1	
111.4.111.0	<u>Светодиоды</u>		•
HL1,HL2	L-1154ID	2	3 мм, красный
	Реле		
K1,K2	<u>геле</u> SRD-12VDC-SL-C (или 833H-1C-C 12VDC)	2	
N1,N2			
	Резисторы		
R1-R8	<u>гезасторы</u> 33 Ом 5%	8	Корпус 0805
	1 KOM 5%	10	Корпус 0805
R17,R18,R21-R24		6	Корпус 0805
, -,			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Диоды		
VD1	GF1A (S1M-MIC)	1	Корпус DO214BA
VD2	SMBJ16CA	1	Корпус DO214AA
VD3-VD10	BAV99	8	Корпус SOT-23
	<u>Транзисторы</u>		
VT1-VT6	2N7002	6	Корпус SOT-23
		1	
,,	<u>Разъёмы</u>	1	
J1	PLS-40 (линейка штырьевая прямая)	1	2 контакта
XC1	BH-10G (wae 2,54 мм)	1	Вилка прямая
	15EDGRC-3.81-08P	4	На плату
XT1,XT3,XT7,XT8 XT2,XT4	15EDGK-3.81-08P 15EDGRC-3.81-04P	2	На кабель
XT2,XT4 XT2,XT4	15EDGK-3.81-04P	2	На плату На кабель
XT5	15EDGRC-5.08-02P	1	На плату
XT5	15EDGKC-5.08-02F	1	На кабель
XT6,XT9,XT10	15EDGRC-5.08-03P	3	На плату
XT6,XT9,XT10 XT6,XT9,XT10	15EDGK-5.08-03P	3	На кабель
Λ10,Λ13,Λ11U	10LDGN-0.00-001	1 3	I Id NaUeJIB