

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
B1	Зуммер ЕМХ-7Т05Р	1	
	Конденсаторы		
C1-C3	C-0805 - 0,47 мкФ - 50 В	3	
C4, C5	293D-47 мкФх16 В	2	
C6, C7	C-0805 - 0,47 мкФ - 50 В	2	
C8	293D-47 мкФх16 В	1	
C9	C-0805-У5G-0,22 мкФ - 50 В	1	
C10	C-0805-У5G-0,15 мкФ - 50 В	1	
C11, C12	C-0805-У5G-0,47 мкФ - 50 В	2	
C13, C14	C-0805-COG-22 пФ - 50 В	2	
C15	C-0805-COG-110 пФ - 50 В	1	
C16	C-0805-У5G-0,47 мкФ - 50 В	1	
C17, C18	C-0603-У5G-0,47 мкФ - 50 В	2	
C19	C-0805-У5G-0,47 мкФ - 50 В	1	
	Микросхемы		
D1, D2	АТМЕGА128-16АU	2	Atmel
D3	L7805 (D-РАСК)	1	
D4	АТТ1п2313А-SU (АТТ1п2313-20SU)	1	Atmel
D5	74АС257М	1	
D6	74АС373МТС	1	
D7	СУТС1049D-10VХ1 (АS7С4096А-12J1N)	1	
D8	74АС257М	1	
	Контакты, контактные площадки		
K1-K5	Контакты выхода RGB	5	
K6-K9	Контактные площадки интерфейса клавиатуры P/S2	4	
	Резисторы		
R1-R8	R - 0603 - 510 Ом - 5 %	8	
R9-R14	R - 0603 - 1 кОм - 5 %	6	
R15	R - 0603 - 300 Ом - 5 %	1	
R16, R17	R - 0603 - 1 кОм - 5 %	2	
R18, R19	R - 0805 - 22 кОм - 5 %	2	
R20	R - 0805 - 0 Ом	1	
R21	R - 0805 - 510 Ом - 5 %	1	
R22	R - 0805 - 1 кОм - 5 %	1	
R23-R26	R - 0805 - 470 Ом - 5 %	4	
R27	R - 0805 - 1,8 кОм - 5 %	1	
R28	R - 0805 - 0 Ом	1	
R29	R - 0805 - 12 кОм - 5 %	1	
R30	R - 0805 - 51 Ом - 5 %	1	

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
R31	R - 0805 - 300 Ом - 5 %	1	
R32	R - 0805 - 1,8 кОм - 5 %	1	
R33	R - 0805 - 6,2 кОм - 5 %	1	
R34	R - 0805 - 51 Ом - 5 %	1	
R35	R - 0805 - 300 Ом - 5 %	1	
R36	R - 0805 - 1,8 кОм - 5 %	1	
R37	R - 0805 - 3 кОм - 5 %	1	
R38	R - 0805 - 51 Ом - 5 %	1	
R39	R - 0805 - 300 Ом - 5 %	1	
R40	R - 0805 - 150 Ом - 5 %	1	
R41	R - 0805 - 51 Ом - 5 %	1	
R42, R43	R - 0805 - 4,7 кОм - 5 %	2	
R44	R - 0805 - 510 Ом - 5 %	1	
	Диоды		
VD1-VD5	LL4148	5	
	Транзисторы		
VT1-VT4	КТ315Г	4	
	Соединители		
X1	DC power connector 9х11х14 diameter 6.3	1	DC-005В
X2, X3	ST-033	2	
X4	PLD-12	1	
X5	Гнездо РСА AV1.8-4-19	1	
	Резонаторы		
Z1	Резонатор кварцевый 20 MHz	1	