

Поз. обознач.		Наименование			Кол.	Примечание
C1,C2		Конденсатор К10-9 - 15 - 27 нФ ± 10%			2	
C3		Конденсатор К10-9 - 15 - 6,8 нФ ± 10%			1	
C4		Конденсатор КЛС-1 - 80 - 100 нФ ± 10%			1	
C5		Конденсатор В41821 - 40 - 10 мкФ ± 20%			1	
DA1,DA2		Операционный усилитель AD8531 Analog Devices			2	
DD1		Микросхема SN7404 Texas Instruments			1	
DD2		ПЛИС EPF10K10QC208-4 Altera			1	
DD3		ЖКИ дисплей SC0802A DD1			1	
DD4		ЦАП AD7801 Analog Devices			1	
R1,R2		Резистор KBM - 220 МОм ± 20%			2	
R3..R6		Резистор С2-33Н - 1 - 47 кОм ± 10%			4	
R7		Резистор С2-33Н - 1 - 220 Ом ± 10%			1	
R8,R9		Резистор С2-33Н - 1 - 560 Ом ± 10%			2	
R10		Резистор KBM - 220 МОм ± 20%			1	
R11,R12		Резистор С2-33Н - 1 - 3,9 Ом ± 10%			2	
R13,R14		Резистор С2-33Н - 1 - 220 Ом ± 10%			2	
R15		Резистор С2-33Н - 1 - 47 кОм ± 10%			1	
SW1..SW17		Кнопка			17	Выполнена конструктивно
VD1,VD2		Диод STTH1602C STMicroelectronics			2	
VD3..VD6		Диод 1N4001 Diodes Incorporated			4	
X1,X2		Разъём			2	Выполнен конструктивно
ZQ1		Кварцевый резонатор МН32768А			1	
ZQ2		Кварцевый резонатор НС49U			1	