

Поз. обозначение		Наименование				Кол	Примечание				
		<u>Конденсаторы</u>									
C1*		Конденсатор чип АААААААААААА GR442QR73D102KW01				1	Murata *) не уст.				
		(1000 -2000)									
		Допуск ( АААААААААААА)									
C2*-C4*		Конденсатор чип GR442QR73D102KW01				3	Murata *) не уст.				
		(1000 -2000)									
C5,C6		Конденсатор чип C0805C105K4RAC (1 мк -16)				2	Kemet				
C7,C8		Конденсатор танталовый чип T491C107K010AT				2	Kemet				
		(100 мк )									
C9-C15		Конденсатор чип C0805C105K4RAC (1 мк -16)				7	Kemet				
C16*		Конденсатор чип C0805C105K4RAC (1 мк -16)				1	Kemet DDDDDDD				
		Ту 45476587-90					*) не уст.				
C17*		Конденсатор чип C0805C105K4RAC1 (1 мк -16)				1	Kemet DDDDDDD				
		Ту 45476587-90					*) не уст.				
Подп. и дата	C18*		Конденсатор чип C0805C105K4RAC2 (1 мк -16)				1	Kemet DDDDD			
			Ту 45476587-90					*) не уст.			
	C19*		Конденсатор чип C0805C105K4RAC3 (1 мк -16)				1	Kemet DDDD			
Инв. № дубл.			Ту 45476587-90					*) не уст.			
	C20*		Конденсатор чип C0805C105K4RAC4 (1 мк -16)				1	Kemet DDD			
			Ту 45476587-90					*) не уст.			
Взам. инв. №	C21*		Конденсатор чип C0805C105K4RAC5 (1 мк -16)				1	Keme DDDDDDD			
			Ту 45476587-90					*) не уст.			
Подп. и дата			<u>Микросхемы</u>								
	DD1,DD2		Микросхема SN74AHC1G125DCK				2	Texas Instruments			
Инв. № подл.						CCCCCCC					
	Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						
	Разраб.	1				АААААААА BBBBBBBBB		Лит.	Лист	Листов	
	Пров.	2							1	5	
	Н. контр.	5									
	УТВ.	6									

	Поз. обозначение		Наименование			Кол	Примечание
			<u>Резисторы</u>				
	R1*-R4*		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			4	Vishay *) не уст.
	R5		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			1	Vishay
	R6*-R8*		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			3	Vishay *) не уст.
	R9,R10		Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)			2	Vishay
	R11		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			1	Vishay
	R12*		Резистор чип CRCW060361R9FK (61,9 -75)			1	Vishay *) не уст.
	R13		Резистор чип CRCW060361R9FK (61,9 -75)			1	Vishay
	R14-R16		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			3	Vishay
	R17		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay
	R18		Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)			1	Vishay
	R19		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			1	Vishay
	R20		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay
	R21		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			1	Vishay
	R22*		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay *) не уст.
	R23-R30		Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)			8	Vishay
	R31*		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay *) не уст.
	R32-R37		Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)			6	Vishay
Инв. № дубл.	R38*,R39*		Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)			2	Vishay *) не уст.
	R40*		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay *) не уст.
	R41*,R42*		Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)			2	Vishay *) не уст.
Взам. инв. №	R43*		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay *) не уст.
	R44,R45		Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)			2	Vishay
	R46		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay
	R47,R48		Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)			2	Vishay
Подп. и дата	R49		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay
	R50		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			1	Vishay
Инв. № подл.							
						CCCCCC	Лист
							2
	Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		

Поз. обозначение		Наименование			Кол	Примечание
R51*		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay *) не уст.
R52-R63		Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)			12	Vishay
R64		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			1	Vishay
R65*		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay *) не уст.
R66-R77		Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)			12	Vishay
R78*-R91*		Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)			14	Vishay *) не уст.
R92-R97		Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)			6	Vishay
R98,R99		Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)			2	Vishay
R100		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			1	Vishay
R101*		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay *) не уст.
R102		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			1	Vishay
R103*		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay *) не уст.
R104		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	
R105*,R106*		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			2	Vishay *) не уст.
R107		Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)			1	Vishay
R108		Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)			1	Vishay
Подп. и дата		R109*			1	Vishay *) не уст.
		R110*			1	Vishay *) не уст.
		R111			1	Vishay
		R112*			1	Vishay *) не уст.
Инв. № дубл.		R113			1	Vishay
		R114*			1	Vishay *) не уст.
		R115			1	Vishay
Взам. инв. №		R116-R119			4	Vishay
		R120*			1	Vishay *) не уст.
		R121-R124			4	Vishay
		R125*			1	Vishay *) не уст.
Подп. и дата		R126			1	Vishay
		R127*			1	Vishay *) не уст.
Инв. № подл.						
						Лист 3
		Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата



Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инь. № дубл.	Подп. и дата

Лист регистрации изменений									
Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в докум.	№ докум.	Входящий № сопроводительного докум. и дата	Подп.	Дата
	измененных	замененных	новых	аннулированных					

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ССССССС	Лист
						5