

		Поз. обозначение	Наименование				Кол	Примечание			
			<u>Конденсаторы</u>								
		C1*	Конденсатор чип АААААААААААААААААААА				1	Murata *) не уст.			
			GR442QR73D102KW01 (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.			
		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			
		Ту 45476587-90					*) не уст.				
		C20*	Конденсатор чип C0805C105K4RAC4 (1 мк -16)				1	Kemet DDD			
		Ту 45476587-90					*) не уст.				
		C21*	Конденсатор чип C0805C105K4RAC5 (1 мк -16)				1	Keme DDDDDDD			
		Ту 45476587-90					*) не уст.				
			<u>Микросхемы</u>								
		DD1,DD2	Микросхема SN74AHC1G125DCK				2	Texas Instruments			
							CCCCCC				
		Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Инв. № подл.		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	
Подп. и дата		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.							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

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

[illegible]

					<div style="text-align: center; font-size: 2em;">CCCCC</div>	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		5