

		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				
			Ту 45476587-90						*) не уст.				
Инв. № дубл.		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				
Взам. инв. №			Ту 45476587-90						*) не уст.				
			<u>Микросхемы</u>										
Подп. и дата		DD1,DD2	Микросхема SN74AHC1G125DCK					2	Texas Instruments				
Инв. № подл.							CCCCCC						
		Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата							
		Разраб.	1				АААААААА ВВВВВВВВ						
		Пров.	2										
		Н. контр.	5										
УТВ.	6												
								Лит.	Лист	Листов			
								1	5				

		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	
		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.	
		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			
R49	Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)				1	Vishay			
R50	Резистор чип CRCW06032K20JN (2,2 к -75)				1	Vishay			
							CCCCCC		Лист
		Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			2

		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*	Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)	1	Vishay *) не уст.
		R110*	Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)	1	Vishay *) не уст.
		R111	Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)	1	Vishay
		R112*	Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)	1	Vishay *) не уст.
Инв. № дубл.		R113	Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)	1	Vishay
		R114*	Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)	1	Vishay *) не уст.
		R115	Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)	1	Vishay
Взам. инв. №		R116-R119	Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)	4	Vishay
		R120*	Резистор чип CRCW06030000Z0 (0 -75)	1	Vishay *) не уст.
		R121-R124	Резистор чип CRCW04020000Z0 (0 -50)	4	Vishay
		R125*	Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)	1	Vishay *) не уст.
Подп. и дата		R126	Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)	1	Vishay
		R127*	Резистор чип CRCW0603220RJN (220 -75)	1	Vishay *) не уст.
Инв. № подл.					
Изм Лист № докум. Подп. Дата					Лист
CCCCCC					3

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 № сопроводитель- ного докум. и дата	Подп.	Дата
	изме- ненных	замене- нных	новых	аннули- рован- ных					

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ССССССС	Лист
						5