

		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.					
		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 ВВВВВВВВ				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
		Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	

CCCCCC

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*			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; font-family: cursive;"> CCCCCC </div>	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		5