	7			Обозначение документа на				Колич	ество		Примеча-
Пера. примен. РЕЧН.468332.001 ТЭ	N^o строки	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из- делие	в ком– плекты	на ре- гулир.	Всего	ние
<i>Iеро. приме</i> 4.468332.00	1										
PEYH.	<i>2 3</i>	<u>Конденсаторы</u>									
	4	Конденсатор		Datasheet C1006_X5R_SMD	ф. Kemet Electronics,		1			1	имп.изд.
	5	C1206C106K3PACTU		24/05/2021	США						
	6										
ao. N°	7	Конденсатор		Datasheet	ф. Kemet Electronics,		3			3	имп.изд.
Γυb	8	C1210C475K5RACTU		C1002_X7R_SMD × 8/17/2021	США						
	9										
	10	Конденсатор		Datasheet	ф. Kemet Electronics,		2			2	имп.изд.
	11	CC1210C476M4PACTU		C1006_X5R_SMD × 11/22/2021	США						
	12										
a	13	Конденсатор		Datasheet JEMCGC-2701X	ф. Murata, Япония		1			1	имп.изд.
7. <i>OAM</i> .	14	GRM21BR71H105KA12L		2005-05-02							
1001	15										
. <i>V</i> .	16	Конденсатор		Datasheet JCK1A221M063077	ф. JB Capacitors, Тайвань		1			1	имп.изд.
№ <i>ацал.</i>	17	JCK1A221M063077		05.06.2019							
MHD.	18										
UHD. Nº	19	Конденсатор		Datasheet JCK1H101M100105	ф. JB Capacitors, Тайвань		1			1	имп.изд.
Бзам. Ш	20	JCK1H101M100105		16.04.2020							
яно. № повл. — Повл. и вата — Б					1 Все РЕУН.1- Изм./Лист № дол Разраб. Подлес Пров. Шавлик Нач.отд. Н.контр. Мирошн Утв. Шавлик	кум. Подп. Дата ный подп. 08.06.23 ков подп. 08.06.23 ПЛАТА ТЕРМ.	οςπαδι		טט	7 73 Tum. Mu	тет Лист 1 8

/			Обозначение документа на				Колич	ество		
<i>№ строки</i>	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из- делие	в ком- плекты	на ре- гулир.	Всего	-
1										
2										
3	Конденсатор		Datasheet V.18 16/06/2017	ф. Үадео, Тайвань		6			6	имп.изд.
4	CC0603KRX7R7BB105									
5										
6	Конденсатор		Datasheet V.20 17/09/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
7	CC0603KRX7R9BB102									
8										
9	Конденсатор		Datasheet V.18 16/06/2017	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
10	CC0603KRX7R9BB332									
11										
12	Конденсатор		Datasheet V.18 16/06/2017	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
13	CC0603KRX7R9BB472									
14										
15	Конденсатор		Datasheet V.18 16/06/2017	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
16	CC0603KRX7R9BB103									
17										
18	Конденсатор		Datasheet V.18 16/06/2017	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
19	CC0603JRX7R9BB153									
20										
21	Конденсатор		Datasheet V.14 31/05/2016	ф. Үадео, Тайвань		14			14	имп.изд.
22	CC0603KRX7R9BB104									
23										
24	Конденсатор		Datasheet V.9 11/11/2019	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
25	CC0603ZRY5V9BB224									
			<u>.</u>		DFU	41,623	32.007	' — — 1 1 ВП Т	 7	/lucm
				N3M√NUCM Nº	докум. Подп. Дата Копировал	1.400)	JZ.UU 1	Формал		A3 2

				Обозначение документа на				Количи	<u>ecmbo</u>		- Примеча-
No can alv	и" страки	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из- делие	в ком— плекты	на ре- гулир.	Всего	HUE
	1										
2	2	Конденсатор		Datasheet V.18 16/06/2017	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
_	3	CC0805KKX5R5BB226									
4	4										
	5										
ť	6	<u>Микросхемы</u>									
	7										
8	8	Микросхема INA 199A 1DCKT		Datasheet SBOS469E 12/2015	ф. Texas Instruments, США		1			1	имп.изд.
Ş	9										
1	10	Микросхема K7805–500R3		Datasheet 17/12/2020-A/7	ф. Mornsun Power, Китай		1			1	имп.изд.
1	11										
1.	12	Микросхема		Datasheet 37411fg 2010	ф. Analog Devices, США		1			1	имп.изд.
1.	13	LT3741EFE#PBF									
1	14										
1.	15	Микросхема LMV321IDBVT		Datasheet SLOS263W -08/1999	ф. Texas Instruments, США		4			4	имп.изд.
	16			REVISED 10/2014							
1	17										
1	18	Стабилизатор		Datasheet SLVSAG6C - 09/2010	ф. Texas Instruments, США		1			1	имп.изд.
1	19	TLV70233DBVT		REVISED 03/2015							
2	20										
	21	Микросхема MAX232ID		Datasheet SLLSO47M - 02/1989	ф. Texas Instruments, США		1			1	имп.изд.
2	22										
2	23										
2	24	Микроконтроллер		Datasheet DS9773	φ. ST Microelectronics,		1			1	имп.изд.
2	25	STM32F030C8T6		Rev 5 11/2021	Швейцария						
			J	I.		DF U	14683	32.001	' <i>ВП Т</i>		Лист
					Изм./ <i>Лист</i> № да	лкум. Подп. Дата Копировал	1. TUUJ	JZ.UU 1	Формал		A3 3

Копировал Формат АЗ

	1/2000-2008-2000-		Обозначение документа на				Примеча-			
№ строки	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из- делие	в ком– плекты	на ре- гулир.	Всего	HUE
1										
2	Светодиод APT1608CGCK		Datasheet DSAA6059/1203001646	ф. Kingbright, Тайвань		1			1	имп.изд.
3			Rev No: V.20B Date: 01/09/2020							
4										
5	Светодиод АРТ1608ЕС		Datasheet DSAD0924/1203001652	ф. Kingbright, Тайвань		1			1	имп.изд.
6			Rev No: V.17A Date: 07/23/2020							
7										
8	Ферритовая бусина		Datasheet C31E	ф. Murata Manufacturing,		1			1	имп.изд.
9	BLM18TG102TN1D		28/03/2011	Япония						
10										
11	Катушка индуктивности		Datasheet 34123	ф. Vishay,		1			1	имп.изд.
12	IHLP5050FDER4R7M01		07/06/2017	Германия						
13										
14	<u>Резисторы</u>									
15										
16	Peзистор RCO6O3FR-07ORL		Datasheet V.7 27/08/2013	ф. Үадео, Тайвань		4			4	имп.изд.
17										
18	Peзистор RC0603FR-0710RL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		2			2	имп.изд.
19										
20	Peзистор RCO6O3FR-071KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		4			4	имп.изд.
21										
22	Peзистор RCO6O3FR-074K7L		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
23	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		. ,							
24	Резистор RCO603FR-0710KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		11			11	имп.изд.
25										
		1			PF4	14683	32.007	1 ВП Т	7	Лист
				Изм./Лист № да	окум. Подп. Дата Копировал	,.+UUJ		Формал		<u>4</u> A3

			Обозначение документа на				Примеча-			
№ строки	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из- делие	в ком– плекты	на ре- гулир.	Всего	HUE
1										
2	Резистор RCO6O3FR-0711KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
3										
4	Резистор RCO6O3FR-0712KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		2			2	имп.изд.
5										
6	Резистор RCO6O3FR-0747KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		2			2	имп.изд.
7										
8	Резистор RCO6O3FR-0775KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
9										
10	Резистор RCO6O3FR-0782KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
11										
12	Резистор RCO6O3FR-0710OKL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		7			7	имп.изд.
13										
14	Резистор RCO6O3FR-0712OKL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
15										
16	Резистор		Datasheet 20035	φ. Vishay Semiconductors,		2			2	имп.изд.
17	WSLP25125L000JEA		23/04/2021	США						
18										
19	Резистор 3224W-1-104E		Datasheet 3224W-1-103E	ф. Bourns, США		1			1	имп.изд.
20			C1753 05/17/18R							
21										
22	Стабилитрон		Datasheet BZX384-C12	ф. Nexperia, Нидерланды		2			2	имп.изд.
23	BZX384-C12		11/10/2016							
24										
25										
		<u> </u>			DF U	14683		 1		Лист
				Изм Лист № да	лкум. Подп. Дата Копировал	1.700)	JZ.UU 1	Формал		A3

Копировал Формат АЗ

	Цанизнованно		Обозначение документа на				Примеча-			
№ строки	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из- делие	в ком- плекты	на ре- гулир.	Всего	HUE
1										
2	Диод РМЕG6010CEH		Datasheet PMEG6010CEH_	φ. NXP Semiconductors,		3			3	имп.изд.
3			PMEG6010CEJ_2 27/03/2007	Китай						
4										
5	Диод SM05T1G		Datasheet SM05T1/D Rev. 9	ф. ON Semiconductor,		1			1	имп.изд.
6			08/2018	США						
7										
8	Диод SMAJ36CAHE3/61		Datasheet DS0683 Rev. 7	ф. Vishay Semiconductors,		1			1	имп.изд.
9			12.04.2020	США						
10										
11										
12	Транзистор 2N7002K		Datasheet 2N7002K/D Rev.18	ф. ON Semiconductor,		6			6	имп.изд.
13			08/2021	США						
14										
15	Транзистор IRFR5305TRPBF		Datasheet PD-95025A	ф. Infineon Technologies		2			2	имп.изд.
16			04/12/2013	Corporation, Германия						
17 18	Транзистор WBM032N04LG2		Datasheet W0803342	ф. Wayon, Германия		2			2	имп.изд.
19			Rev. 1.0, 2019							
20	,		·							
21										
22										
23										
24										
25										
		l			DEUL	11.607	1	L 1 ДП Т		/lucm
				Изм./Лист № да	пкум. Подп. Дата Копировал	1.400)	ו צב.טע	Формал		A3

			Обозначение документа на				Примеча-			
Ν ^ο сπροκυ	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из- делие	в ком– плекты	на ре- гулир.	Всего	ние
1										
2	<u>Соединители</u>									
3										
4	Вилка		Datasheet L-KLS1-207C-2,50-2-10-S	φ. KLS Electronic, Kumaū		1			1	имп.изд.
5	L-KLS1-207C-2,50-2-10-S		10/07/2018							
6										
7	Вилка 47053–1000		Datasheet SD-47053-001	ф. Molex, США		1			1	имп.изд.
8			11/07/2019							
9										
10	Вилка 87834-0819		Datasheet SD-87834-024	ф. Molex, США		1			1	имп.изд.
11			06/12/2003							
12										
13	Клемма 1725656		Datasheet 1725656	ф. Phoenix Contact,		3			3	имп.изд.
14			29/05/2022	Германия						
15										
16	Клемма РСВ7М3		Datasheet PCB7M3	ф. Yuansichuang, Kumaū		4			4	имп.изд.
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										
	I	1			PF4#	44683		' <i>ВП Т</i>	7	/lucm 7
				Изм./ <i>Лист</i> № да	пкум. Подп. Дата Копировал	1.700)	JZ.UU 1	Формал		7 A3

						Nuci	регистрации изменений						
		Номе изме-	гра лисп	пов (стр	ī	Всего листов		Входящий номер		-			
N	1311.	UЗМЕ— НЕН— НЫХ	30МС— НСН— НЫХ	НИИЫХ	аннули- рован- ных	настью (страниц) в документе	Номер документа	сопроводительного документа и дата	Подпись	Дата			
_													
-													
\dashv													
	12M	Лист	№ док	TIM.	Подп.	Дата	PEYH.40	58332.001 BIT T	T.]	Лист 8			
.1 1/1.	JII. /	וטבווו	אטט זי	yı ı.	ווטטוו.	дини	Копирова	<i>'</i> //	Формат	A4			