	7			Обозначение документа на					Колич	ല്ടന്നീ		Примеча-
.HH.468172.001 T.3	№ строки	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (об	означение)	на из- делие	в ком— плекты	на ре- гулир.	Всего	ние
58172	1											
† <i>Н</i> БЗа	2	<u>Конденсаторы</u>										
4	3											
	4	Конденсатор		Datasheet C1006_X5R_SMD	ф. Kemet Electronics,			1			1	имп.изд.
	5	C1206C106K3PACTU		24/05/2021	США							
	6											
	7	Конденсатор		Datasheet C1006_X5R_SMD	φ. Kemet Electronics,			2			2	имп.изд.
	8	C1210C106M6PACTU		24/05/2021	США							
	9											
	10	Конденсатор		Datasheet C1002_X7R_SMD	φ. Kemet Electronics,			4			4	имп.изд.
	11	C1210C475K5RACTU		4/6/2021	США							
	12											
	13	Конденсатор		Datasheet V.18 16/06/2017	ф. Үадео, Тайвань			6			6	имп.изд.
	14	CC0603KRX7R7BB105										
	15											
	16	Конденсатор		Datasheet V.20 17/09/2020	ф. Үадео, Тайвань			3			3	имп.изд.
	17	CC0603KRX7R9BB102										
	18											
	19	Конденсатор		Datasheet V.18 16/06/2017	ф. Үадео, Тайвань			2			2	имп.изд.
	20	CC0603KRX7R9BB103										
					1 Все РЕУН.1- Изм./Лист № да Разраб. Подлес Пров. Шавли Нач.отд. Н.контр. Мирош	лкум. Подп. Дата сный подп. 08.06.23 ков подп. 08.06.23	РЕ Драйве Ведомость па	ер лазе				ист Лист 1 8

	Наимонованно		Обозначение документа на				Примеча-			
<i>№ строки</i>	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из- делие	в ком– плекты	на ре- гулир.	Всего	HUE
1										
2	Конденсатор		Datasheet V.14 31/05/2016	ф. Үадео, Тайвань		10			10	имп.изд.
3	CC0603KRX7R9BB104									
4										
5	Конденсатор		Datasheet V.9 11/11/2019	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
6	CC0603ZRY5V9BB224									
7										
8	Конденсатор		Datasheet V.18 16/06/2017	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
9	CC0603KRX7R9BB332									
10										
11	Конденсатор		Datasheet V.18 16/06/2017	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
12	CC0805MKX5R5BB226									
13										
14	Конденсатор		Datasheet V.18 16/06/2017	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
15	CC0805KKX7R9BB105									
16										
17	Конденсатор		Datasheet EEHZK1V101XV	ф. Panasonic, Япония		1			1	имп.изд.
18	EEHZK1V101XV		13/12/2019							
19										
20	Конденсатор		Datasheet JCK1H101M100105	ф. JB Capacitors, Тайвань		1			1	имп.изд.
21	JCK1H101M100105		16.04.2020							
22										
23										
24										
25										
	I.		1		DFU	47.621		<u>'</u> ! ВП Т	 7	/lucm
				Изм./Лист № да	окум. Подп. Дата Копировал	1.4001	12.001	Формал		A3 2

			Обозначение документа на				Колич	ество		Примеча-
No cmonku	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из- делие	в ком- плекты	на ре- гулир.	Всего	HUE HUE
1										
2	<u>Микросхемы</u>									
و ا										
4	Микросхема K7805–500R3		Datasheet 17/12/2020-A/7	ф. Mornsun Power, Китай		1			1	имп.изд.
5										
Е	Микросхема LT3741EFE#PBF		Datasheet 37411fg 2010	ф. Analog Devices, США		1			1	имп.изд.
7										
Е	Микросхема INA 199A 1DCKT		Datasheet SBOS469E 12/2015	ф. Texas Instruments, США		1			1	имп.изд.
9										
1/	Микросхема LMV321IDBVT		Datasheet SLOS263W -08/1999	ф. Texas Instruments, США		2			2	имп.изд.
1	1		REVISED 10/2014							
12										
1_	Микросхема TLV70233DBVT		Datasheet SLVSAG6C - 09/2010	ф. Texas Instruments, США		1			1	имп.изд.
14			REVISED 03/2015							
1										
10	Микросхема		Datasheet SCES424L - 01/2003	ф. Texas Instruments, США		1			1	имп.изд.
1	SN74LVC1G3157DBVR		REVISED 05/2017							
18	7									
15	Микросхема MAX232ID		Datasheet SLLS047M - 02/1989	ф. Texas Instruments, США		1			1	имп.изд.
20	7									
2	1 Микроконтроллер		Datasheet DS9773	φ. ST Microelectronics,		1			1	имп.изд.
2.	STM32F030C8T6		Rev 5 11/2021	Швейцария						
2.	7									
2	:									
2.	,									
		•	•		PFY	1.4681	72.001	1 B/7 T	 Э	Лист 3
				Изм./Лист № до	кум. Подп. Дата Копировал			Формал		A3

Копировал Формат АЗ

	//=		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 АРТ1608СGСК		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, США		1			1	имп.изд.
12	IHLP5050FDER4R7M01		07/06/2017							
13										
14	<u>Резисторы</u>									
15										
16	Peзистор RC0603FR-070RL		Datasheet V.7 27/08/2013	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
17										
18	Peзистор RC0603FR-0710RL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		2			2	имп.изд.
19										
20	Peзистор RC0603FR-071KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		3			3	имп.изд.
21										
22	Peзистор RCO6O3FR-079K1L		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
23										
24	Peзистор RC0603FR-0710KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
25										
	ı	J.			PF4	14681	72.001	' 1 ВП Т	7	/lucm
				Изм./Лист № да	окум. Подп. Дата Копировал	1.7001	, Z.UU I	Формал		<u>4</u> A3

	U			Обозначение документа на				Колич	ല്ട്രസർഗ		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	Peзистор RCO6O3FR-0747KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
	5										
	6	Резистор RCO6O3FR-0751KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
	7										
	8	Резистор RCO6O3FR-0782KL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
	9										
	10	Резистор RCO6O3FR-0710OKL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		6			6	имп.изд.
	11										
	12	Резистор RCO6O3FR-0712OKL		Datasheet V.11 07/07/2020	ф. Үадео, Тайвань		1			1	имп.изд.
	13										
	14	Резистор		Datasheet 20035	ф. Vishay Semiconductors,		2			2	имп.изд.
	15	WSLP25125L000JEA		23/04/2021	США						
	16										
	17	Резистор 3224W-1-503E		Datasheet 3224W-1-103E	ф. Bourns, США		1			1	имп.изд.
	18			C1753 05/17/18R							
	19										
-	20			C1753 05/17/18R							
	21										
	22										
	23										
	24										
	25										
			<u> </u>]		DFUI	Ц <i>І, С</i> . Д. 1		<u>'</u>	 7	/lucm
					Изм./Лист № да	тельный подп. Дата	1.4001	12.001	ווט -	<i>)</i>	5

Копировал Формат

A3

n			Обозначение документа на				Колич	ecmbo		Примеча-
Νο <i>с</i> троки	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из- делие	в ком- плекты	на ре- гулир.	Всего	HUE
1										
2	Стабилитрон		Datasheet BZX384-C12	ф. Nexperia, Нидерланды		1			1	имп.изд.
3	BZX384-C12		11/10/2016							
4										
5	Диод РМЕG6010СЕН		Datasheet PMEG6010CEH_	φ. NXP Semiconductors,		3			3	имп.изд.
6			PMEG6010CEJ_2 27/03/2007	Китай						
8	Диод SMAJ36CAHE3/61		Datasheet DS0683 Rev. 7	ф. Vishay Semiconductors,		1			1	имп.изд.
9			12.04.2020	США						
10										
11										
12	Транзистор IRFR5305TRPBF		Datasheet PD-95025A	ф. Infineon Technologies		1			1	имп.изд.
13			04/12/2013	Corporation, Германия						
14										
15	Транзистор 2N7002K		Datasheet 2N7002K/D Rev.18	ф. ON Semiconductor,		3			3	имп.изд.
16			08/2021	США						
17										
18	Транзистор WMB032N04LG2		Datasheet W0803342	ф. Wayon, Китай		5			5	имп.изд.
19			Rev. 1.0, 2019							
20										
21										
22										
23 24										
25										
		I		N3M√JUCTI Nº ∂O	I	H.4681	1 72.001	B/7 T_		<u>Лист</u> 6

Копировал Формат

u			Обозначение документа на				Колич	ество		Примеча-
№ строки	Наименование	Код продукции	поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из- делие	в ком— плекты	на ре- гулир.	Всего	HUE
1										
2	<u>Соединители</u>									
3										
4	Вилка		Datasheet L-KLS1-207C-2,50-2-10-S	ф. KLS Electronic, Kumaū		1			1	имп.изд.
5	L-KLS1-207C-2,50-2-10-S		10/07/2018							
6										
7	Вилка 87834-0819		Datasheet SD-87834-024	ф. Molex, США		1			1	имп.изд.
8			06/12/2003							
9										
10	Клемма РСВ7М3		Datasheet PCB7M3	ф. Yuansichuang, Kumaū		4			4	имп.изд.
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										
	1	1	,		PEY!		72.001	BN T_	7	<i>Лист</i> 7
				Иэм.Лист № до	кум. Подп. Дата Копировал			Формал	77	A3 /

						КПТВ.468172.001 ТЭ						
		лера лисп		аниц)	Всего		Входящий номер					
N3	м. U3ME- НЕН- НЫХ	30M2- Н2H- НЫХ	новых	аннули– рован– ных	листов (страниц) в документе	Номер документа	сопроводительного документа и дата	Подпись	Дата			
\dashv												
\perp												
14	M //w==	N/0 ⊅		/7 _~ 2	Пата	PEYH.40	68172.001 BN 7	73	Лис 8			
V13.	M. /IUCM	№ док	ym.	Подп.	Дата	<u>Копирова.</u>	<i>//</i> /	Формат	A4			