		חאנ		Код	υδορμαμομμο σοκμμομπα		Kuda byodur	¬	Количес			Приме-
имен.		N^o строки	Наименование	кии продукции	Обозначение документа на поставку	Поставщик	Куда входил (обозначения		в комп– лекты	на ре– гулир.	Всего	Приме- Чание
∪О Перв. примен.	Α.	1	Преобразователи Button 2 Conn SMD	BOAS	BOAS		BOAS	1	O AS		1	
л ЭЕправ. №	A	6 7 8 9	Конденсаторы 18pF NPO 50V 5% 0805 150pF NPO 5% 50V 0805 0.1uF X7R 25V 10% 0805 0.1uF X7R 16V 10% 0603					2 4 5 8			2 4 5 8	
BU	Α,	11 12 13 14	4.7uF X5R 25V 10% 0603 ECAP SMD, 35V, 105°C	BOAS	BOAS		BUAS	1	UAS		1	
<u>СС</u> бл. Под <u>п. и</u> дата	Α,	16 17 18 19	0.1W 0603 3k, 1% 0.1W 0603 62R, 1% 10nF X7R 10% 50V 1206 15uH, 1.53A, 7X7 4.7uF X7R 10% 50V 1206 600W	BOAS	BOAS		BOAS	1 1 3 1 2	OAS		1 1 3 1 2	
UU Baais. UHB. Nº Aybr.		21	CONN D-SUB PLUG 9POS R/A SOLDER Diode Schottky 5A 40V	BOAS	BOAS		BOAS	1 1	O AS		1	
∪∪ И <u>нВ.</u> № подл. Подп. и дата				BOAS	BOAS	Изм.! Лист N Разраб. Пров. Н.контр. Утв.		Ведомость покупных-с Копировал	usde NuúS	<i>/\un</i>	1	л /Листов 5 омат АЗ

			Код	Обозначение документа		Kuda byodum		Количество				
	No canada	Наименование	продукции	на поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из– делие	в комп– лекты	на ре- гулир.	Всего	Приме– чание	
		1					1					
BO.	۸ E	ECAP SMD,	BOAS	BOAS		BOAS	1	DAS		1		
$\cup \cup i$	7 0	B 16V, 105℃, 20%	DUAS	DUAS		DUAG		UAC				
	4	ESD Suppressor TVS 30KV,130W,					1			1		
		SOD-323										
	-	Header, 5–Pin					1			1		
BOA	-	Header, 6–Pin					1			1		
		Stac64 Right-Angle Header Assembly, 8 Circuits,					1			1		
	A ()	Polarization A, Black, Tray	BOAS	BOAS		knyc				1		
	-	Team Logo		DUAS		BUAS	1 🗆			1		
	-	1 TECAP, 10uF, 16V, case A, 10% 2 The TPS5450 is					1			1		
		3 a								1		
	-	/ ₄ high-output-current PWM converter that										
П		5 integrates a low-resistance, high-side N-channel										
ата		6 MOSFET										
1000.000	-	7 USB Tvoe C 2.0 16 pin	BOAS	BOAS		BOAS	1 [OAS		1		
ΔU		9 Схемы интегральные										
<i>Ιδη</i> :		0 0.5 A, Low Forward Voltage less than 385 mV,					2			2		
Инв. № дубл.		1 400 mW Power Dissipation Package										
Инв		2 High peak pulse power: 200 W (10/1000 μs)					1			1		
g. No	2	The SM24CANB TVS Diode Array is designed to					2			2		
СС Взай. инв. №	12	A protect automotive Controller Area Natwork	DAAC									
	$A \sum_{2}$	5 (CAN) lines from damage due to electrostatic	BUAS	BOAS		BUAS	E	UAS				
מנ		6 discharge (ESD), electrical fast transient (EFT),										
u dan	-	7 and other overvoltage transients.										
Тодп. и дата	2											
	2	9										
одл.												
UU ИНВ_№ подл.	AA		BOAS	BOAS		BOAS	F	BOAS			Лист	
_ \(\begin{align*} \	1				Изм. Лист №	Тодп. Дата Копиров				Фор	<u>2</u> эмат АЗ	

	חאי	ב. הצה	Код	Οδορμαμομμο Ζοκμμομπα		Kuda byodum		Приме-			
	№ строки	Наименование	продукции	Обозначение документа на поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из– делие	в комп— лекты	-	Всего	
	1										
BOA	$\begin{cases} \frac{1}{2} \end{cases}$	Резисторы 0.1W 0603 4.7k, 1%	BOAS	BOAS		BOAS	2	DAS		2	
		0.1W 0603 62R, 1%					4			4	
		0.125W 0805 3.9k, 1%					1			1	
	6										
		Выключатели кнопочные Circuit Breaker					2			2	
	9						2			Δ	
BOA	\ Sc	Трансформаторы	BOAS	BOAS		BOAS	B	DAS			
	11	Common mode filters					2			2	
		power train/safety)									
	13 14	II									
П	15										
дата	16	II									
<u> </u>	18	<u>'</u>	BOAS	BOAS		BOAS	E	DAS			
<i>II</i>	10	,									
Эцбл.											
Инв. № дубл.	20 21 22										
No NH											
Взам. инб. №	24										
Baak	1 525	7	BOAS	BOAS		BOAS	E	DAS			
	26										
и дата	27	7									
Подп.	26 27 28 29)									
Ψ.	 	1	1			1				<u> </u>	
UU ИНБ. № подл.											Лист
BURK	15		BOAS	BOAS	Изм. Лист №	ВОА С. Дата	E	OAS			3
	•					Копирові	1 //			Фар	омат A3

	I I X	ת ת	Код	Обозначение документа на поставку	Поставщик	Kuda byodum	Количество				Приме-
	Nº CHIDIKII	Наименование	продукции			Куда входит (обозначение)	на из– делие	в комп— лекты	на ре- гулир.	Всего	триме- Чание
	1										
BO	1 S ²	Модуляторы A family of CMOS low dropout (LDO)voltage	BOAS	BOAS		BOAS	1	OAS		1	
	4	regulators								1	
		that									
	-	can									
	7	deliver									
		ир									
\square		to		DOAC							
B0/		250 mA	BUAS	BOAS		BUAS		UAS			
		ofcurrent									
	-	while consuming									
		only									
Г		5 1.6 μA									
тиа	_	of of									
Noda. w da	7 (4)	quiescentcurrent (typical). The input operating	BOAS	BOAS		RNAS	F	$\bigcap \Delta \subseteq$			
Dool	18	range is specifiedfrom 2.3V to 6.0V	DUNU	DONO				UAC			
7.		7									
Инв. № дубл.	21										
N. GH	2										
	22										
nHB.	2.										
Взагу. инв. №	20		BOAS	BOAS		BOAS	E	DAS			
	20										
Тодп. и дата	2										
ди. п	28	3									
По	25	7									
ЛД	\dashv										
ОО ИНВ. № подл.											Лист
BEN /	15		BOAS	BOAS	Изм. Лист №	В Д. А. S. Дата Ф докум. Подп. Дата		BOAS			4
					nem nem n	Копиров	ал			Фор	тмат A3

	חאי		Код	Обозначение документа на поставку		Kuda Byodum	Количество				Приме-
	N^o строки	Наименование	кий продукции		Поставщик	Куда входит (обозначение)	на из– делие	в комп– лекты	на ре- гулир.	Всего	триме- чание
	1										
BOA	5,	Модуляторы High-speed	BOAS	BOAS		BOAS	2	DAS		2	
		CAN,								2	
	-	fault-tolerantdevice									
	-	that									
	7	serves									
		as									
$D \cap \Lambda$		the		BOAS				-			
BOA		interface , ,	BUAS	DUAS		BUAS		UAS			
	12	between a									
		CANprotocol controller and the physical bus.									
	-	MCU ARM 256KB FLASH MEM 64-LQFP					1			1	
	15	RS-232 Dual Transmitters/Receivers, Maxim					1			1	
Зата	16	Integrated									
Bool A	517		BOAS	BOAS		BOAS		DAS			
Noõ		Устройства механические с									
λЛ.		электромагнитным приводом					1			1	
ησ	21	Crystal. HC–49SM (US)					7			7	
Инв. № дубл.	22										
	23										
Взай. инв. №	24 25										
Ban A	25		BOAS	BOAS		BUAS		DAS			
מת	26										
Тодп. и дата	27										
Подп.	28 29										
<u> </u>											
ИНБ. № подл.	C		BOAS	BOAS		RNAC		BOAS			Лист
	Υ		DUAS	DUAS	Изм. Лист Л	Р докум. Подп. Дата Копиров				Фа	5 пмат АЗ