		Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание
	ט. ווייטטוופה.		<u>Резисторы</u>		
ПоП	I IEDU.	R1	RC0603FR-07430RL-430 OM±1%	1	Yageo
			RC0402JR-0710RL-10 0M±5%	4	Yageo V
		R6	RC0603FR-07430RL-430	1	Yageo Yasaa
	JD. Nº	<i>R7</i>	RCO402FR-07240RL-240	1	Yageo
OR NO			<u>Конденсаторы</u>		
hood	מאורו	[1,[2	GRM21BR71E105KA99L-1 ΜκΦ±10%		Murata
		<i>C3,C4</i>	GRM21BR6 Y A 106KE43L-10 MKΦ±10%		Murata
		<i>[5,[6]</i>	GRM21BR71E105KA99L-1 MKΦ±10%		Murata
		[7,[8	GRM21BR6 Y A 106KE43L-10 MKΦ±10%	2	Murata
19HB)			EEVFK1V102V-1000 μκΦ±20%	2	Panasonic
эацицены.		<i>[11[13]</i>	GRM21BR6 Y A 106KE43L-10 MKΦ±10%	3	Murata
\mathcal{Q}	ווסלוז. ע ממוחמ		GRM2195C1H102JA01D−1 нФ±5%		Murata
BCP II		<i>C15</i>	GRM21BR71E105KA99L-1 MKΦ±10%	1	Murata
י אלי		<i>C16,C17</i>	GRM21BR71E105KA99L-1 MKΦ±10%	2	Panasonic -
4, Pa		£18£21	GRM21BR6 Y A 106KE43L-10 MKΦ±10%	4	Murata
Sarring Sa	7/0	[22	EEEFK1C101P-100 μκΦ±20%	1	Panasonic
ארורואי היה פו	Λ ₂ ΩΛ	<i>C23</i>	EEEFK1C101P-100 μκΦ±20%	1	Panasonic
1 npoe	VIHU. IV* UYUN.				
VITIEM!			<u>Диоды</u>		
0H-CL	BAUM. UHU. IV				
"ACK	HIM.	<i>VD1, VD2</i>	SK34-3 A-40 B	4	Diotec
2000	Q'	VD3	ES2J-2 A-600 B	1	Yangzhou Yangjie Electronic Technology
202	וומ	VD4, VD5	SK34-3 A-40 B	2	Diotec
9 RUJ	חח ח				
OMTAC-30 v21 Yeather Beptus © 2022 000 "ACKOH-Cuomers inpoekmupobahus", Poccus Bce in Units No poda 1 - Opda in dama Bana inits No 1 Mits No divisal	ווסחו. ע טעווע	Изм. Лист	М° докум. Подп. Дата (M7.03.00.0)	1.00	0 1733
12715	UUV.	Разраб. М	7	<u>Лит. Лист Листов</u> 1 2	
16-31 100 A	MHU. N° 110UN.		ошляков А.А. Плата управления	$\int_{\rho} M$	ГТУ им. Н.Э. Баумана
1/WOY	MHU.	Н.контр. Утв.	Перечень элементо	/ / I	группа СМ7-71Б
H	е для г		использования Копировал		Формат А4

	Поз. обозна- чение	Наименование	Кол.	Примечание		
		Катушки индуктинвности				
	11	LQH32MN680K23L-68 MKFH±10%	1	Murata		
	12	LQH32MN330K-33 MKTH±10%	1	Murata		
		<u>Микросхемы</u>				
		STM32F030K6T6	1	STMicroelectronics		
	<i>DD2,DD3</i>	LM2596S	2	Texas Instruments		
	DD4	LM317M	1	STMicroelectronics		
	DA1,DA2	IR2104	2	Infineon		
	PA1	ACS712ELCTR-05B-T	1	Allegro		
		<u>Транзисторы</u>				
oda saujuyersi. na	VT1VT4	IRF100B202-100 B-97 A	4	Infineon		
исия Все приви Тодп. и дата		<u>Разъемы</u>				
, Poccus Nodn.	X1	61303211121 PinHeader 2.54mm 1x3	1	Wurth		
бания 5л.	X2	61303211121 PinHeader 2.54mm 1x4	1	Wurth		
ктирован V ^о дубл.	<i>X3</i>	61303211121 PinHeader 2.54mm 1x3	1	Wurth		
мы пров Инв. I	X4X6	61303211121 PinHeader 2,54mm 1x2	3	Wurth		
KOH-Cuame UHB. Nº		Кнопка малогабаритная				
МЛАС-30 v21 Учетноя версия © 2022 000 "АСКОН-Системы проектирования", Россия Все п Инв. Nº подл. — Подл. и дата — Взам. инв. Nº Инв. Nº дубл. — Подл. и дал	SW1	KLS7-TS6601-11-180	1	KLS Electronics		
я версия © 20. Гадп. и дата						
едная вер. Подп.						
10 v21 94 nodn.						
OMTAC-31. VAHB. Nº 1	Мэм. Лист № докцм. Подп. Дата СМ 7.03.00.01.00 П 33					
Не для коммерческого использования Копировал Формат A4						