П	Формат	Зана	7lo3.	Обозначение	Наименовани		UME- HUE
ів. примен.					Документаци	<u>19</u>	
Перв.	A2			ГРЛМ.468232.002 ЭЗ	Схема электрическ	КОЯ	
					принципиальная		
	A4			ГРЛМ.468232.002 ПЭЗ	Перечень элемент	තරි	
	-			<i>ГРЛ</i> М.4 <i>68232.002 Т5</i> М	Данные	MI	7
					автоматизированн	1020	
No.					проектирования		
npaß. Nº					лечатной платы		
	A2			ГРЛМ.468232.002 СБ	Сборочный чертеж	,	
	A4			ГРЛМ.468232.002 E1	Схема деления		
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	структурная		
	- A3			ГРЛМ.468232.002 Э2	Схема электрическ	KN9	
	/15			77711.700232.002 32	ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ	Tan	
	A3			ГРЛМ.468232.002 ВП	Ведомость покупна		
				117111.400232.002 011	изделий	5/7/	
dama	\vdash				asocrida		
)	\vdash	\vdash					
Подп					Сборочные един	ИЦЫ	
ıδn							
Nº À	A4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		<i>ГР/1М.758725.002</i>	Плата сигнализаці	<i>UU</i> 1		
Инв. № дубл.							
	\dashv						
JHG. 1					Прочие издели	<u> </u>	
Взам. инв. №					·		
B	_		2		Диод USBLC6-2SC6	5 1 V4	
מע					"ST Microelectronia		
Тодг. и дата							
пра		T				20.000	
7	Изп	4. /ILI		№ докум. Подп. Дата	ГРЛМ.46823	2.002	
ıдл	Ра.	3pað	. /,	Tomanob			<i>Тистов</i>
ИНВ. N° ПОДЛ.	Пр. Т.к	06. OHM)		Тяткин <u>С</u> Тимичев	Ізел печатный	0 ₁ 1 000"T pynna	4
11HB. 1	H.ĸ	Н.контр. Белоконев		елоконев	СИЗНОЛИЗОЦИИ	индустриальны.	X
	<i>У</i> п.	1 <i>0.</i>	Ĺ	<u>голдатов</u>	Копировал	технологий" Формат A4	

Формат	ЗОНО	Обозначение	Наименование	Кол	Приме- чание
]	3	Дисплей	1	H4
			знакосинтезирующий		
			MT-20S4A-2KLW		
	4	4	Дроссель	1	L2, L3
			BLM21PG221SN1D		
			"Murata"		
	4	5	Кнопка тактовая	1	<i>S1</i>
			DTSM-32 "DIPTRONICS"		
	1	5	Конденсатор	2	[1, [2
			CCO603CRNP09BN6R2		
			"YAGEO"		
	7	7	Конденсатор	2	<i>C3, C4</i>
			CCO603JRNP09BN330		
			"YAGEO"		
	6	3	Конденсатор	13	C5–C13
			CCO603KPX7R9BB104		<i>C15–C17</i>
			"YAGEO"		<i>C19</i>
	9	7	Конденсатор	2	C14, C18
			CCO603MRX5R5BB106		
			"YAGEO"		
	1/2	0	Микросхема	1	D2
			L 78L33ABUTR		
			"ST Microelectronics"		
	1	17	Микросхема	1	D1
			K1986BE92QI		
			ТСКЯ.431296.001СП		
			ТСКЯ.431000.001ТУ		
			АО "ПКК Миландр"		
	1/2	2	, Пьезотзлучатель	1	<i>B1</i>
			HPM14A "JL World"	· ·	
	1	3	Резистор	1	R31
	+		3362H–1–103LF "Bourns"	*	
	<u> </u>				Nuci
	Лист	№ докум. Подп. Дата	<i>ГРЛМ.468232.002</i>		2

Подп. и дата

B3CM UHB. Nº JUB. Nº JUDA.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Копировал

Формат	Зана	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Приме- чание
		14		Резистор	17	R4-R20
				RC0603JR-0710KL		
				"YAGEO"		
		15		Резистор	1	R32
				RC0603JR-071K5L		
				"YAGEO"		
		16		Резистор	7	R1–R3
				RCO603JR-071KL "YAGEO"		R26-R29
		17		Резистор	2	R31, R32
				RC0603JR-0722RL		
				"YAGEO"		
		18		Резистор	3	R21-R23
				RCO6O3JR-072KL "YAGEO"		
		19		Резистор	2	R25, R30
				RC0603JR-07300RL		
				"YAGEO"		
		20		Резистор	1	R24
				RC0603JR-07620RL		
				"YAGEO"		
		21		Резистор	1	R33
				RC0805JR-070RL		
				"YAGEO"		
		22		Светодиод WP483GDT	1	H3
\dashv				"KingBright"		
		23		светодиод WP483IDT	1	H1
				"KingBright"		
_		24		 Светодиод WP483YDT	1	H2
				"KingBright"		
		25			2	X1, X3
				DS1013-10SSiB1-B-0		
				"Connfly"		
				-		
					1	Лист
Изл	1. /ILI	<u></u>	V° докцм. Подп. Дата	<i>FP/1M.468232.002</i>		3

Подп. и дата

Вэст. инв. № Инв. № дубл

Подп. и дата

Инв. № подл.

Копировал

Формат

26		Формат	Зона	<i>Поз.</i>	Обозначение	Наименование	Кол	Приме– чание
Confly" 1 X2 L-KLS1-XL1-508-04-S KLS" Tpansucmop 3 V1-V3 BC846B.215 "NXP"		Ť		26		Соединитель	1	
27						DS1021-1*16SF11-B		
27						"Connfly"		
28				27			1	X2
28						L-KLS1-XL1-5.08-04-S		
1						"KLS"		
BC846B.215 "NXP" BC866B.215 "NXP" BC866B.215 "NXP" BC866B.215 "				28		Транзистор	3	V1–V3
лидр п ида пи								
лидр п ида пи								
и ун								
и ун								
и ун								
лидр п ида пи								
лидр п ида пи								
лидр п ида пи								
лидр п ида пи								
и дни род рад рад рад рад рад рад рад рад рад ра	7							
лидр п ида пи	дат							
и ун	<u>дг. и</u>							
ом дни иго пиро пиро пиро пиро пиро пиро пиро пир	00							
ом дн рош	Σ/ζ							
ом дн рош	V ^o Ày							
ом дн рош	1HB. 1							
пир	\square							
пир	IHB. N							
пир	אסט ר							
TP/M468232.002	$B_{\mathcal{E}}$							
TP/M468232.002	מע							
TP/M468232.002	u dai							
TP/M468232.002	. Поди							
TP/IM.468232.002								
TP/M.468232.002	odri						1	
1 P/M.468232.002	Non						1	Лист
[™] Изм. Лист № докум. Подп. Дата 4	MHB.	Изм	1 /11	cm -	№ докум. Подп. Дата	1 P/IM.468232.002		4

Копировал

Формат