



Перв. примен.	Поз. обоз- начение	Наименование	Кол	Примечание
	יות ובווטב			
		<u>Конденсаторы</u>		
	C1, C3, C5,	<u></u>	4	Электролитический
	<i>C2, C7</i>	К53-1А-0.1мкФ-6.3В +20%20%	2	Танталовый
Сопр. №	<u></u>	K10-17A-M47-62πΦ +10%10%	1	Керамический выводной
	С9	K10-17Б-M47-27πΦ +10%10%	1	Керамический выводной
		<u>Микросхемы</u>		
	D1	Cyclone II EP2C5Q208C8	1	ПЛИС
	D2	KΦ1554/IA3	1	4 <i>x2N-HE</i>
		<u>Резисторы</u>		
Подп. и дата	R1, R2	C2-23-0.25 Вт, 360 Ом, 1%	2	Металлопленочны й
	R3	С2-23-0.25 Вт, 1 кОм, 1%	1	Металлопленочны й
		<u>Преобразователи</u>		
Взам. инв. № Инв. № дубл.	U1	AMS1117-1.2, 1A, 1.2B [SOT-223]	1	Регулятор напряжения
		<u>Разьёмы</u>		
	X1	PLD-14 DS1021-2X7SF11-B	1	mikroBUS
	X2	PLD-20 (DS-1021- 2x10)	1	JTAG
Подп. и дата				
	Изм Лист	№ докум. Подп. Дата 2308.431239		
Инв. № подл.	Разраб. Проверил Е	02.06.25 уренёва О.И. 02.06.25 Формирователь имп <u>и</u>	ульсной —	Лит. Лист Листов 1 1
	Соглас. Н. контр. Утв.	последовательно Перечень элеметн		СПЪГЭТУ "ЛЭТИ"
ш	JIIIU.	, Копировал		Формат А4