Зона	Поз. обозна- чение		Наименование				Кол.	Прим	ечание
						<u>Микросхемы</u>			
	DD	1	АНТ10 / DIP-4, датчик температуры, влажности						
	DD2	2	ESP32-WROOM-32 / DIP-34, микроконтроллер						
	<i>DD3</i>			-441/	1				
	DD4		HW-084 / DIP-10, часы реального времени						
	בסם	5	BH175	50/ DIF	1				
	НС	1	OLED-0.96-4IIC-Y, OLED-дисплей 128x64						
			пиксе	лей	1				
	HL 1F.	4L5	GNL - a	8003RG					
			d=8мі	м 30мА	, c où	5			
			·						
	R1R15		CF1/4	W-470					
			0.25	Вт, ±5%	15				
			<u>Разьемы</u>						
	XS1		ТҮРЕ-С-2Ріп-М, гнездо, 2 контакта, прямой						
	\Box	ГУИР.400201.3					12 F	777	
-			окум.	Подп.	Дата	1 3711 .400201.3	/Јит.	_	
		оледа				Устройство мониторинга комнаты ребенка Перечень элементов		Лист 1	Листов 1
Пров. Стр Т. контр.		πρακο	אטטא					/	/
Н. контр. Утв.								3BM, гр. 250503	

Зона	Поз. обозна- чение	Наименование	Кол.	Примечание			
		<u>Резисторы</u>					
	R1, R2	С2-29В-0,5Вт резистор выводной, 10 кОм					
		0.5 Bm, ±0.25%	2				
	R3	Резистор выводной 240 Ом, 0.5 Вт, ±5%	1				
	R4R9	RC1206FR-074K7L pesucmop SMD 1206					
		4.7 кОм, 0.25 Вт, ±1%	6				
		<u> Устройства коммутации</u>					
	SA1	ЕG1213, переключатель движковый, ВКЛ-ВКЛ	1				
	SA2	MTS-102 A-2, тумблер ВКЛ-ВКЛ	1				
	SW1SW3	KAN1211-1201B, кнопка тактовая 12x12x12 тт	3				
		<u>Диоды</u>					
	<i>VD1VD4</i>	1N4005, диод выпрямительный, 1 A, 600 B,					
		DO-41	4				
	VD5, VD6	1N5818, диод Шоттки, 30 B, 1 A, DO-41	2				
		<u>Транзисторы</u>					
	VT1	IRF520NPBF, N-канал, 100 B, 9.7 A	1				
	XP1, XP2	PLS-4 (DS-1021-1x4), вилка штыревая					
	·	шаг 2.54мм, 4 контакта, прямая	2				
\vdash	<u> </u>			Лист			
,,	<i>a</i>	ГУИР.400201.ҮҮҮ ПЭЗ					

Изм. Лист

№ докум.

Подп.

Дата