П	Фармат	Зона	Паз.	Обозначень	UE	Наименовани	12	Кол.	Приме- чание
Э. примен.						<u>Документаци</u>	<u> ІЯ</u>		
Перв	A1			ДР.11.02.14.25.24	<i>4.001.33</i>	Схема электрическая принц	ипиальная		
	_					Разработка электрической схемы и создание дейс. «Перчатка с обратной тактиль			
						, ,			
	A1			ДР.11.02.14.25.24.0	04	Чертеж печатной			
B. No	$\perp$					Разработка электрической схемы и создание дейс.			
Спра						«Перчатка с обратной тактиль	нои связью»		
						Лотали			
						<u>Детали</u>			
שמ			1			печатная плата ј	icpcb	1	
			2	DD2		микроконторллер	4.20	1	
п да			7	D4/		Wi-Fi ESP WROOM		1	
Подп	$\vdash$		3	DA4		СН34ОС, Преобразов интерфейса USB в UART		/	
Σ/1	+		4	DD3		USBLC6-2SC6, Защита инп.		1	
№ дубл.						USB от электростать		,	
NHB. N						разрядов [SOT-23			
<i>\</i>	_		5	DA2 DDA3		AMS1117-3,3, Линейный ре		2	
: инв						с малым падением напр			
и дата Взам.			6	VT2		1A, 3,3B [SOT-223]		1	
				<i>V   Z</i>		2N7000, Транзист N-канал, 60B, 0.2A (		/	
			7	VD2		1N4148W, Диод	., 0 /2]	1	
Nodn.				10.7	Д	TP. 11.02.14.25.2	24.00_	3 <i>CB</i>	-
№ подл.	Ра Пр	M. /IU 13PAL 10B.	ð. <u>//</u>	<i>№ докцм.</i> Подп. Дата Іамсиев. М. А	Разработка . создание й	электрической схемы и действующего макета братной тактильной связью»	<i>a</i>	Л <u>ист</u> 1	Листов 2
NHB	Н.контр. Утв.					ия сборочного чертежа	Фор		A4

Формат Зона	.E0[J	Обозначение	Наименование	Кол.	Прими чание
			100B 0.15A [SOD-123]		
	8	VD1	B5819WS, Диод Шоттки	1	
			40B 1A [SOD-323]		
	9	HL1	GNL-0805SRC, Светодиод красный	1	
			SMD 0603 9-15mKd 120° 660hM		
	10	HL2	GNL-0805GC, Светодиод зеленый	1	
			SMD 0603 7-12mKd 120° 567hM		
	11	VT1 VT3	S8050, Транзистор NPN	2	
			25B		
	12	C1	Конденсатор керамический smd	5	
			10 mkΦ X5R 16B 10% 0805		
	13	C2 C4 C3 C14-C18 C21-C24	0,1mkp X7R 100b 10% (0805)	13	
			Чип керам,конденсатор		
	14	R11–R15	(чип 0805 100K 0.1% +25ppm/°С),	5	
			Тонкопленочный ЧИП-резистор 0805		
			100к0м +0.1% 0.125Вт -55°С+155°С		
	15	R3 R9	RS-05K202JT, YMT-pe3ucmop	2	
			0805 2kOm ±5% 0.125Bm -55°C+155°C		
	16	R1 R2 R5 R8	Резистор постоянный SMD 0805	4	
			10K 0.5% / RT0805DRE0710KL		
	17	R4 R6	0.125Bm 0805 470 Om, 1%,	2	
			Yun pesucmop (SMD)		
	18	SB1 SB2	1437566-3 (FSMSM),	2	
			Кнопка тактовая h=4.6 мм SMD SPST		
	19	X1	47346-0001, Разьем тісго USB-B	1	
	20	XP10	XT30PW-M, Разъем питания штекер	1	
			на плату угловой 2ріп		
			,		
丁		711	. 11 0 2 1/ 2 0/ 00 2/	- <sub>/</sub> -	//
13M. /IL	IC [T]	№ докум. Подп. Дата	P. 11.02. 14.25.24.003C	D	