Nº	Наименование	Корпус	Кол.	Поз.		Примечание
1	Сборочный чертеж					
	BOOM-MCU_01v1 rev.0		1			
	ДЕТАЛИ					
_						
3	Плата печатная					
	BOOM-MCU_01v1		1			
	EDOUME MORERMA					
	ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ					
	Ruodu.					
	<u>Диоды</u>					
	MDDQE 4Q	COD122	2	VD1 VD2 VD4		N000374000
5 6	MBR0540 P6SMB18CA	SOD123 DO-214AA	3 2	VD1, VD3, VD4		N000274990 001301
7	P6SMB300CA	DO-214AA	1	VD7, VD8 VD6		016069
9	SM6T30CA	DO-214AA	1	VD5		N000379801
	STPS160U STM	DO-214AA	1	VD2		N000379801 N000388908
11	31731600 3111	DU-214AA	1	VDZ		N000388908
	Индуктивность SCDS127T-331M-N		_			
15	330u 0.95A YAGEO	SMD_2	1	L1		промка
	<u>Конденсаторы</u>					
—	0805 NP0 50V 22pF 5%	0805	2	C8,C9		005537
-	0805 X7R 50V 0.01uF 10%	0805	3	C13*,C14*,C15*		003660
21	1206 X7R 50V 0.1uF 10%	1206	6	C1,C3-C5,C7,C16*		001782
	1206 X7R 50V 1uF 10%	1206	2	C10,C12		012148
25	1206 X7R 25V 10uF 10%	1206	1	C2		N000381052
27	тантал 10V 220uF 10% X	Х	2	C6*,C11		N000309836
31	Кварцевый резонатор КХ-3H 16.0MHz HC-49/S GEYER	2 pins	1	ZQ1		000314
4			R	OOM-MCU	J 01	V1
-	Лист № докум. Подп. Дата				J0 1	V I
Разра					Лит.	Лист Листов
Пров	ер.	Γ	лап	na BOOM-		1 3
			MC	U_01v1		•
Н.кон	тр.		•	- <u>-</u>		
Утв.			Спец	цификация		

					<u> </u>
35	Крышка 255-600 WAGO		3		N000197881
	,				
	Микросхемы				
39	AT90USB162-16AU ATMEL	TQFP32	1	DD1	<i>0S1761</i>
11	G3VM-351E OMRON	SMD_6	2	U2,U3	N000367341
43	HCPL-817-300E AVAGO	SMD_4	1	U1	N000389177
45	LM2574M-5.0 TI	SOIC_14	1	DA1	005934
49	Переключатель SWT-20-4,3	4 pins	2	S1*,S2*	000616
53	Предохранитель MF-SM75/60 самовосст. BOURNS	SMD_2	1	F1	N000428722
	Разъемы				
	255-401 Gray WAGO	2 pins	7	J2,J4,J6,J8,J9,J11,J13	N000246172
59	255-746 Orange WAGO	2 pins	7	J1, J3, J5, J7, J10, J12, J14	N000246339
51	PBD-20	20 pins	1	X2	000425 Не устанавл.
53	USB A 18 вилка SMT	6 pins	1	X1	N000334100
	<u>Резисторы</u>				
55	0805 3.6 5%	0805	3	R3*	000024
65	0805 10K 5%	0805	3	R31*,R32*,R33*	000029
57	1206 24 5% (1206 24.9 1%)	1206	2	R1,R2	N000388735 (002250)
59	1206 100 5%	1206	13	R5-R16,R18	001268
71	1206 510 5%	1206	2	R19,R20	007691
73	1206 1K 5%	1206	8	R17,R21,R24-29	001259
75	1206 10K 5%	1206	3	R22,R23,R30	008066
79	Феррит BLM31PG601SN1 MURATA	1206	2	FB1,FB2	N000307145
				* - доработка	
\neg					Пи

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
4				

Лист регистрции изменений СП

№ Изм.	№ замененных	Дата	регистрции изменении сп Краткое содержание и причина внесения	Примонанта
№ ИЗМ.	(измененных) страниц	ревизии	изменений	Примечание
0	вновь	16.09.2015		
1	1-2	11.12.2015	Добавлены поз.20 и 65. Изменена поз.49 на выводную кнопку. Поз.61 не устанавливать.	
2	1-2	12.02.2016	Добавлена поз.6, туда перенесены 2 диода из поз.7.	
3	1	17.03.2016	В поз.21 добавлен С16*.	
4	1-2	22.12.2017	В поз.26 добавлен С6*. Поз.65 изменена на 3.6 Ом.	
Исполнения	ī:			

Лист регистрции изменений СБ

№ Изм.	№ замененных (измененных) страниц	Дата ревизии	Краткое содержание и причина внесения изменений	Примечание
0	вновь	16.09.2015		

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
4				

BOOM-MCU_01v1