

Метка	Значение	Тип	Корпус	Количество
12V	12	SMD 0805 W	SMD 0805 G	1
3V3	3V3	SMD 0805 B	SMD 0805 G	1
5V	5V	SMD 0805 G	SMD 0805 G	1
ac/dc1	HLK-PM01	AC/DC преобразователь 3W power module	корпус ac/dc	1
burn	burn	Тактовая SMD кнопка	Такт SMD 2 пина	1
C1, C2, C4, C5	0.1mF 16V	SMD_1206	SMD_1206	4
C3, C6	47mF 16V	Эл. вывод 6мм	Эл_вывод_6мм	2
ESP-WROOM-3	2ESP-WROOM-32	ESP-WROOM-32	ESP-WROOM-32	1
J1	12V	Гнездо 12V 5,5x2,1	Power 5.5x2.1	1
PPTC1	LB120F	РРТС Предохранитель 250В	VAR-5mm/6.5x4.6	1
PPTC2	LP06-075F	РРТС Предохранитель 6В	VAR-5mm/6.5x3	1
R1, R2, R11	1K	SMD_0805	SMD 0805	3
R3, R4	220	SMD_0805	SMD 0805	2
R5, R6, R7, R8, R9, R10	10K	SMD 4x1206 Резисторная сборка 2512 YC324-JK-0710KL	SMD 4x1206	6
reset	reset	Тактовая SMD кнопка	Такт SMD 2 пина	1
RU1	B72205S0271K101	Варистор 275Vac/350Vdc, 400A, 430V(1mA), радиальные выводы	VAR-5mm/7x4.3	1
RU2	JMV1206S5R6T152	варистор SMD 1206 5.6Vdc 150A 8.5V(1mA)	VAR_1206	1
U1	S0T-223	AMS1117-3.3	S0T223-4	1
U2	SOT-223	AMS1117-5	S0T223-4	1
U3		NO_PB_LOGO	NO_PB_LOGO_0.120	1
U4		ROHS_LOGO	ROHS_LOGO_0.18_IN	1
U5		OSHW-LOGOL	OSHW-LOGO-L	1
U6		OSHW-LOGOS	OSHW-LOGO-S	1
U7		OSHW-LOGOL-COPPER (OSHW-LOGO-L_COPPER	R 1
U8		OSHW-LOGOS-COPPER (SHW-LOGO-S_COPPE	₹ 1
USB	١	MICRO-USB-SMD(ZX62-B- 5/RX	0-USB5+6P-SMD-0.65	-AB 1
XS1		PBS_2	PBS_2	1
XS2	220V	Клемма на плату ТВ	301-021-02	1
XS3		PBS_10	PBS_10	1
XS5, XS6		PBS_14	PBS_14	2
				43
			•	