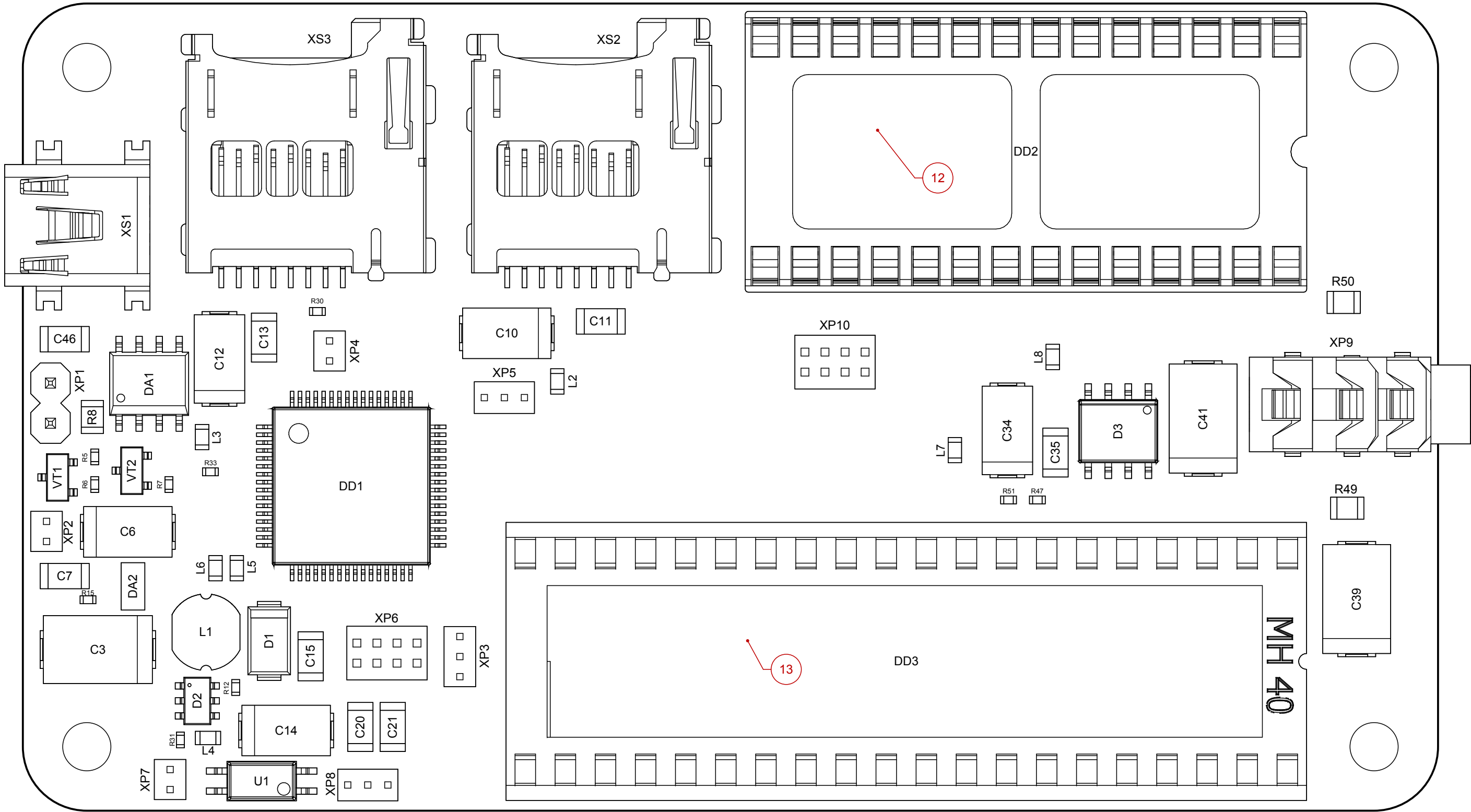


Име, № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Име, № подл.
Подп. и дата	Подп. и дата
Име, № подл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

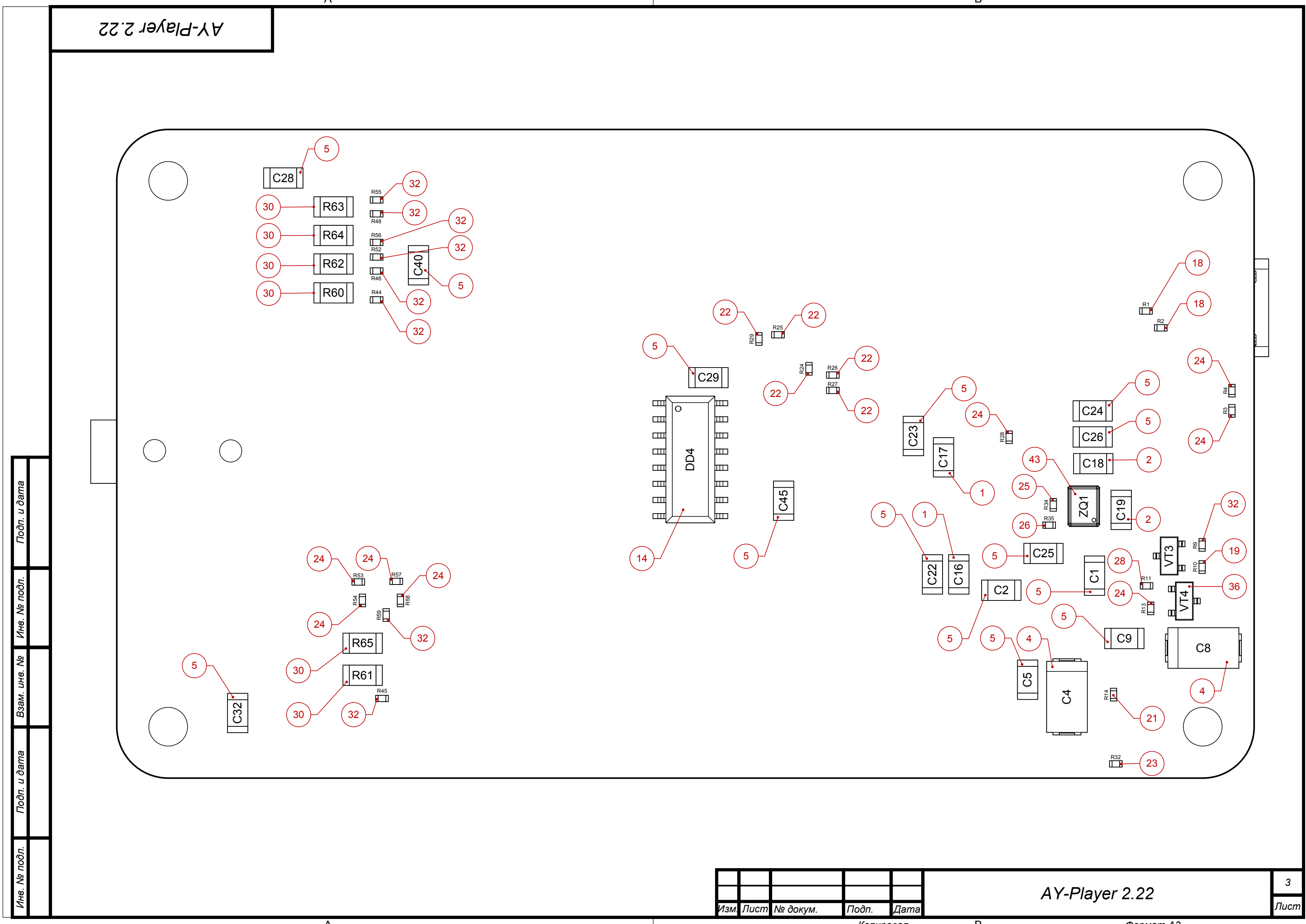
Ине. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Ине. № подл.	Подп. и дата

AY-Player 2.22



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

AY-Player 2.22	2
Копировал	Лист



Ине. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Ине. № подл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Перв. примен.

Страв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

AY-Player 2.22

Спецификация

Позиция	Обозначение	Наименование	Количество
1	C16, C17	2.2 мкФ	2
2	C18, C19	6.8 нФ	2
3	C3, C39, C41	100 мкФ	3
4	C4, C6, C8, C10, C12, C14, C27, C31, C34	10 мкФ	9
5	C1, C2, C5, C7, C9, C11, C13, C15, C20-C26, C28-C30, C32, C35, C40, C44-C46	0.1 мкФ	24
6	D1	D SS14 (1n5819)	1
7	D2	PT1301	1
8	D3	MCP6022	1
9	DA1	TP4056	1
10	DA2	NCP551	1
11	DD1	STM32F205RCT6	1
12	DD2	AY-3-8912	1
13	DD3	YM2149	1
14	DD4, DD5	74HC595N	2
15	DD6, DD7	AD5204	2
16	L1	L 4.7 мH	1
17	L2-L8	BLM18AG102SN1	7
18	R1, R2	22 Ом	2
19	R10, R18, R19	10 Ом	3
20	R12	3 МОм	1
21	R14	1 МОм	1
22	R24-R27, R29	47 кОм	5
23	R32	330 Ом	1
24	R3-R5, R13, R15, R22, R23, R28, R33, R47, R51, R53, R54, R57, R58	10 кОм	15
25	R34	10 МОм	1
26	R35	390 Ом	1
27	R38, R42	100 Ом	2
28	R6, R7, R11, R20, R21, R31, R36, R37, R39-R41, R43	1 кОм	12
29	R49, R50	220 Ом	2
30	R60-R65	0 Ом	6
31	R8	1.2 кОм	1
32	R9, R16, R17, R30, R44-R46, R48, R52, R55, R56, R59	4.7 кОм	12
33	U1	HMHAA280	1
34	VT1, VT3, VT5, VT6	IRLML6402	4
35	VT9, VT10	2N7002	2
36	VT2, VT4, VT7, VT8	BC817	4
37	XP1, XP2, XP4, XP7	PLS-2	4
38	XP6, XP10	PLD-8	2
39	XP3, XP5, XP8	PLS-3	3
40	XP9	Jack_3.5 5-pin	1
41	XS1	USB-mini, мун В	1
42	XS2, XS3	49225-0821	2
43	ZQ1	NX3225SA-16.000M-STD-CRS-2	1

AY-Player 2.22

Сборочный чертёж

Лит. 4

Масса

Масштаб 1:1

Лист 4

Листов 4

Изм.

Лист

№ докум.

Подп.

Дата

Разраб. Дерябкин

Проверил Шаршавин

Т. контр.

Н. контр.

Утв. Боев

Копировал

В

Формат А3