

Обозначение на схеме	Тип	Кол-во на УМЗЧ	Номинал
YES-6			
R3	MELF 1% (50ppm)	2	1k
R1	MELF 1% (50ppm)	2	2k
R2	MELF 1% (50ppm)	2	10k
R4, R5	MF 1% (100ppm)	4	6k8
R8	1% (100ppm)	2	110
R16	1% (100ppm)	2	200
R21, R23, R34, R36, R40, R43	MELF 1% (50ppm)	12	10
R6, R7	1% (100ppm)	4	22k
R17	MFR100 5%	2	15
R19	5 % (200ppm)	2	150
R44, R45, R50	5 % (200ppm)	6	10
R51, R52	5 % (200ppm)	4	10
R13, R14	Trimmer Bourns (100ppm)	4	100
R26	Trimmer Bourns (100ppm)	2	10k
R22	1% (100ppm)	2	3k6
R28	1% (100ppm)	2	6k8
R35, R37	1% (100ppm)	4	7k5
R38, R39, R41, R42, R46, R47, R48, R49	1% (600ppm)	16	0,2
R25	1% (100ppm)	2	43k
R20, R24	1% (100ppm)	4	560
R9, R10, R15, R18	1% (100ppm)	8	270
R32, R33	1% (100ppm)	4	220
R27	1% (100ppm)	2	1k
R29, R30	1% (100ppm)	4	24
R11, R12	1% (100ppm)	4	33
R31	1% (100ppm)	2	18k
C4	NPO 50v	2	510 pF
C7, C8	NPO 200v	4	51 pF
C1	NPO 100v	2	100 pF
C14, C15, C18, C19	X7R 100V	8	1 мкФ
VD3, VD6, VD10, VD13, VD14, VD15	Диод	12	LL4148
VD11, VD12	Стабилитрон	4	15v
VD18, VD19, VD20, VD21, VD22, VD23, VD24, VD25	Диод	16	DO-214AA
VT2, VT6	транзистор	4	BC547
VT1, VT3	транзистор	4	BC557
VT4	транзистор	2	2SC2705
VT5	транзистор	2	2SA1145
VT9	транзистор	2	KSA1381
VT8, VT10	В КИТ отсутствует	4	KSC3503
VT7	В КИТ отсутствует	2	VP2020
VT11	В КИТ отсутствует	2	VN2010
VR1	Стабилизатор	2	LM317
VR2	Стабилизатор	2	LM337
VD1	Стабилитрон	2	3,3V
VD2	Стабилитрон	2	3,6V
VD4, VD5	Стабилитрон	4	12V
VD8, VD9	Стабилитрон	4	3V
VD16, VD17	Стабилитрон	4	27V
VD7	Источник опорного напряжения	2	TL431
VR1, VR2, VT9, VT11	Радиатор	8	HS-077
XS1, XS2, XS3, XS4	клеммник	8	
C10, C28, C33, C34	МКП 250V	8	100n
C5, C11, C31, C32, C	Ерcos MKT	10	1 uF
VD26-VD33	MBR10100	16	диод
VT12, VT14	Vishay - IRFP240	4	транзистор
VT13, VT15	Vishay - IRFP9240	4	транзистор
C16, C17	Panasonic NHG 47x35V	4	47 uF
C6, C9	JB Capacitors JCK 1000x6,3V	4	1000 uF
C2, C3	Panasonic FM 330x35V	4	330 uF

C12, C13	Panasonic FR 1000x50V	4	1000 uF
C20, C21, C22, C24	Nichicon UVZ 1000x63V	8	1000 uF
C23, C25, C26, C27	Panasonic FC 1800x63V	8	1800 uF
Preamp			
DA1, DA2, DA3	В КИТ отсутствует	-	AD8066
R1, R2	MELF 1% (50ppm)	4	3k
R3, R4	MELF 1% (50ppm)	8	3k3
R5, R6, R14	MELF 1% (50ppm)	6	100
R7, R9, R10, R16, R18, R20, R21	MELF 1% (50ppm)	14	10k
R8, R11, R17	MELF 1% (50ppm)	6	1k
R12, R13	MELF 1% (50ppm)	4	51
R19	MELF 1% (50ppm)	2	1k
C1, C2	NPO 100v	4	470 pF
C5, C6, C7, C8, C9, C10	X7R 100V	12	100 nF
C3	NPO 50v	4	100 pF
C4	X7R 50V	2	4,7 мкФ
C11, C12	Panasonic FP	4	100 мкФ
R22	Trimmer Bourns (100ppm)	2	100
XS1, XS2	HU-3	4	3 pin
XS1, XS2	WF-3	4	3 pin
XS3	HU-4	2	4 pin
XS3	WF-4	2	4 pin
XS4	DG308-2.54-03P	2	3 pin