

Stückliste des Verstärkermoduls

Qty	Value	Artikel-Nr. Reichelt	Bezeichnung
1		TDA 2052 V	Power Amplifier, Heptawatt-7
2		LED 5MM GN	LED, 5mm, Low Cost, grün
1	4,7	1/4W 4,7	Kohleschichtwiderstand 1/4W, 5%
1	560	1/4W 560	Kohleschichtwiderstand 1/4W, 5%
3	1k	1/4W 1,0K	Kohleschichtwiderstand 1/4W, 5%
1	10k	1/4W 10K	Kohleschichtwiderstand 1/4W, 5%
4	22k	1/4W 22K	Kohleschichtwiderstand 1/4W, 5%
3	100n	MKS-02 100N	WIMA Folienkondensator, RM 2,5 100nF
1	1u	SM 1,0/RAD	Subminiatur-Elko, 1,0uF/63V
2	10u	RAD 10/35	Elektrolytkondensator, 5x11mm, RM 2,0
1	100u	RAD 100/16	Elektrolytkondensator, 6,3x11mm, RM 2,5
2	1000u	RAD 2.200/35	Elektrolytkondensator, 16x25mm, RM 7,5
1		CBP-5	Cinchbuchse, Print, Metall, RM 5,0
1		AKL 182-02	Wannenstecker für AKL 169, 2-pol, RM 3,5
1		AKL 169-02	Anschlussklemmsystem 2-pol, RM 3,5mm
1		AKL 182-03	Wannenstecker für AKL 169, 3pol, RM 3,5
1		AKL 169-03	Anschlussklemmsystem 3-pol, RM 3,5mm
2		PL 112000	Sicherungshalter, 5x20, max. 6,3A-250V f
10		Träge 2,0A	Feinsicherungen 5x20, träge 2,0A

Mechanisch:

Print fertigen lassen oder:

1		RE 201HP	HF-Europlatine
1		V 5224C	Profilkühlkörper, 37,5x54x22,5mm, 3,5K/W
1		GLIMMER TO 220	Glimmerscheibe für Gehäuse TO 220
1		IB 2	Isolierbuchse für TO220, TOP3
8		DA 20MM	Distanzhülse, Metall, 6-Kant, M3, 20mm

Montagematerial:

Wärmeleitpaste, Schrauben M3

4	2k	64Y-2,0K	Präzisionspoti. 25 Gänge, stehend
9	10k	64Y-10K	Präzisionspoti. 25 Gänge, stehend
/4W, 5%			
4	15k	1/4W 15K	Kohleschichtwiderstand 1/4W, 5%
4	470n	MKS-2 470N	Kondensator
1		RK27112-LOG10K	ALPS Drehpoti., High-End, 6mm, stereo
1		KNOPF 24-6AL	Aluminium-Geräteknopf für 6mm-Achse
7		CBP-5	Cinchbuchse, Print, Metall, RM 5,0
1		G6H-2 12V	Relay Omron 2xUM
1		AKL 182-03	Wannenstecker für AKL 169, 3-pol, RM3,5
1		AKL 169-03	Anschlussklemmensystem 3-pol, RM 3,5mm
11		GS 8P	IC_Sockel, 8-polig, superflach, gedreht, vergold

Mechanisch:

1		RE 201HP	HF-Europlatine
4		DA 10MM	Distanzhülse, Metall, 6-Kant, M3, 10mm
1		GLIMMER TO 220	Glimmerscheibe für TO 220
1		IB 2	Isolierbuchse für TO 220

Verbrauchsmaterial:

Aderendhülsen, Schrauben M3, Silberdraht, Kupferlackdraht