

RIAA Vorverstärker

Stückliste

Stand: 09.05.2014

Bauteil	Beschreibung	Lieferant	Best.-Nr.	Einzelpreis	Anzahl	Preis
IC1, IC2	Op-Amp, DIP-8	Reichelt	NE 5532 DIP	0.34	2	0.68
	IC-Sockel, 8-polig, doppelter Federkontakt	Reichelt	GS 8	0.04	2	0.08
D1-D4	Gleichrichterdiode, DO41, 400V, 1A	Reichelt	1N 4004	0.02	4	0.08
C1R/L, C4R/L	Elko radial, 105°C, low ESR, RM 2,0mm	Reichelt	RAD FC 47/25	0.09	4	0.36
C5R/L	Elko radial, 105°C, low ESR, RM 2,0mm	Reichelt	RAD FC 4,7/50	0.09	2	0.18
C8, C9	Elko radial, 105°C, low ESR, RM 3,5mm	Reichelt	RAD FC 470/25	0.30	2	0.60
C2R/L	WIMA Folienkondensator, Rm 5mm, 15nF	Reichelt	MKS-2-5 15N	0.12	2	0.25
C3R/L	Wima Folien-Kondensator, Rm 5mm 4,7nF	Reichelt	FKP-2 4,7N	0.16	2	0.32
C6, C7	Vielschicht-Keramik Kondensator 100N, 10%	Reichelt	X7R-5 100N	0.05	2	0.10
R1R/L	Metallschichtwiderstand 910 Ohm	Reichelt	METALL 910	0.08	2	0.16
R2R/L	Metallschichtwiderstand 220 K-Ohm	Reichelt	METALL 220K	0.08	2	0.16
R3R/L	Metallschichtwiderstand 15,0 K-Ohm	Reichelt	METALL 15,0K	0.08	2	0.16
R4R/L, R8R/L	Metallschichtwiderstand 1,00 K-Ohm	Reichelt	METALL 1,00K	0.08	4	0.33
R5R/L	Metallschichtwiderstand 3,30 K-Ohm	Reichelt	METALL 3,30K	0.08	2	0.16
R6R/L	Metallschichtwiderstand 100 K-Ohm	Reichelt	METALL 100K	0.08	2	0.16
R7R/L	Metallschichtwiderstand 47,0 K-Ohm	Reichelt	METALL 47,0K	0.08	2	0.16
Sonstiges:						
	36pol. Stiftleiste, gerade, RM 2,54	Reichelt	SL 1X36G 2,54	0.15	1	0.15
	Präz.-Buchsenleisten 2,54 mm, 1X20, gerade	Reichelt	MPE 115-1-020	1.20	1	1.20
	Streifenrasterplatine, Hartpapier, 160x100mm	Reichelt	H25SR160	1.55	1	1.55
passender Trafo	Trafo 0,35VA, 2x 6V, 2x 29mA	Reichelt	EE 20/6,1 206	2.95	1	2.95

9.81