

# QRPP-Transceiver (DC0DA)

## Bezugsquellen

Besondere Bauteile	Lieferant	Best.Nr.	Anmerkung	Alternative	Best.Nr.	Anmerkung
Platine	D.Ruffing, DH4YM	<b>dc0da-trx_raster225_v03</b>	Für Filterspulen "NEOSID 7F1S" und "NEOSID 7.1K"			
		<b>dc0da-trx_raster250_v03</b>	Für Filterspulen "NEOSID 7.1 F10b (Bobin)"			
Gehäuse	Reichelt	TEKO A3				
DC-Einbaubuchse	Reichelt	HEBL 21				
Klinkenbuchse	Reichelt	EBS 35				
BNC-Einbaubuchse	Reichelt	UG 1094U				
Stern-Kühlkörper	Reichelt	SKK-510	schwarz, 10 mm hoch	Bürklin	65B210	blank, 6 mm hoch
				Bürklin	65B214	blank, 10 mm hoch
IC-Sockel	Reichelt	GS 8P				
Lötnägel	Reichelt	RTM 1-100				
P2	D.Ruffing, DH4YM	<b>dc0da-trx_Poti</b>	zur Platine passend			
D1	ID-Elektronik	BB 112		Box 73	1SV149	o.ä. AM-Varicap
L1, L2	Amidon	7.1K	NEOSID 7.1K, 10 mm hoch	Amidon	7F1S	NEOSID 7F1S, 13 mm hoch
				Bürklin	79D104	NEOSID 7.1K, 10 mm hoch
D3	Box 73	BA 243				
Q1-5	Reichelt	4,9152 HC49U-S		Reichelt	4,9152 HC18	
IC4: LM386	Reichelt	LM 386 DIP		Box 73	LM 386	
					LM 386 N4	
T4: 2N2222A	Reichelt	2N 2222A				
T5: 2N2219A	Reichelt	2N 2219A		Box 73	2N 3866	
					2N 3553	
IC2, 3, 5: SA612AN	Box 73	SA 612 AN				
T6: BS250	Reichelt	BS 250				
T2: BS170	Reichelt	BS 170				
C39	Reichelt	MKS02-63 47N				
CT1,CT2	Box 73	MCT-15/90				