

		CWTrägergen	DDSModul	DisplAdapt	Frontpl	HF-Schaltmodul	Stückliste LO-Frequenzaufbereitung "SOLF"	Mainboard	NF-Filter-Modul	NF-Modul	Quarzfilter Modul	RX/TX-Mixer-Modul	RX/TX-Umschaltmodul	SSB-Modul	RX/TX-Trägergenerator-Steuerung	TX-Vorverstärker	ZF-Modul	QRP-PA REV 01	SWR Unit
	<b>Widerstände</b>																		
32	<b>0R</b>				12			20											
1	3,3R									1									
1	4,7R									1									
4	18R Metallschicht							1				3							
1	12R										1								
1	22R								1										
3	27R	1						1						1					
4	39R						2					2							
1	47R											1							
3	56R	1		1										1					
1	68R						1												
4	100R														1				3
3	120R			1					1	1									
4	150R				2		2												
1	180R				1														
3	220R	1					1							1					
1	220R Metallschicht 2Watt					1													
8	270R Metallschicht					2		3				2					1		

2	270R - 2 Watt																		2	
2	330R	1						1												
2	390R			1				1												
2	470R						1												1	
4	560R Metallfilm							1	2		1									
2	680R										1				1					
7	820R	2		1		1								3						
14	1k			4		3							1					2	3	1
2	1k2					2														
6	1k5			3		1				1				1						
22	1k8				21			1												
4	2,2K				2	1													1	
12	2,7K Metallfilm				1					4				1		5				1
1	3,3K							1												
1	3,9K																		1	
1	4,3K 1%					1														
12	4,7K			1	9					2										
2	5,6K									1					1					
28	6,8K				21	2		2	2											1
5	8,2K Metallfilm							2		1						2				
17	10K				6				3	2	3	2								1
1	10K liegend !! RM~7,5mm																			1
6	12K	1			1									1		2				1
5	15K	1			1				1					1						1
3	18K					2									1					
1	20K 1% Metallschicht					1														
10	22K 1% Metallschicht					6		1	2						1					
1	27K								1											
23	33K				6	3			1	3				2	2			6		
14	39K	1			8				1	1					2			1		
12	47K Metallschicht 1%	2			4				1	2				1	2					
3	56K					1	2													
4	68K	1				1									1	1				

2	82K Metallfilm				1				1									
9	100K 1% Metallfilm	2			1				2	1				3				
4	120K	1							2					1				
1	150K				1													
2	220K				1				1									
1	270K								1									
1	470K								1									
1	560K																1	
3	1M								3									
1	250R PIHER PT10 L								1									
1	250R Piher PT6 stehend	1																
1	250R PIHER SMC-10-V				1													
1	1K PIHER PT6-liegend													1				
2	1K Spindeltrimmer Typ 64Z								2									
1	5K PIHER PT6-stehend									1								
5	10K Spindeltrimmer Typ 64Z														5			
1	10K Spindeltrimmer Typ 64W								1									
2	10K PIHER SMC-10-V oder ALPS				2													
1	10K PIHER SMC-10-V oder ALPS log.				1													
3	10K Spectrol (75H-10k)																	3
1	25K PIHER PT6-liegend													1				
1	50K PIHER PT6-liegend																1	
1	50K Spindeltrimmer Typ 64Z								1									
1	100K ALPS stehend				1													
4	250K PIHER PT6 stehend				3									1				
	<b>Kapazitäten</b>																	
1	1500pF Folie RM5								1									
8	0,01µF 63V Folie RM 5mm				2					5	1							
2	0,015µF 63V 5% Folie RM 5mm				2													
4	0,022µF Folie 5% RM5									4								
3	0,033µF Folie 5% RM5									2	1							
4	0,047µF 63V Folie RM5mm MK									1	1	1			1			

1	0,068µF 5% Wima MKS-2 RM 5mm							1										
2	0,1µF 63V Folie MKS-2 RM 5mm							1	1									
1	0,22µF 63V Folie RM 5mm															1		
1	0,33µF 5% Wima MKS-2 RM 5mm								1									
4	0,47µF 63V Folie MKS-2 RM 5mm				1			1								1	1	
1	0,47µF 25V Tantalperle															1		
1	1uF Folie RM 5,0																	1
1	2-35pF Folientrimmer 7,5mm D braun							1										
2	Folientrimmer 10mm 5-90pF (rot)											2						
	Folientrimmer 7,5mm rot					1												
2	1pF							1										1
0	10pF																	
3	22pF COG				2											1		
10	39pF									5			5					
1	47pF COG							1										
2	56pF	1											1					
1	68pF									1								
4	100pF RM 5mm							1					1			2		
1	150pF											1						
1	150pF MICA!!																	1
4	180pF									4								
3	220pF NP0	1								1			1					
1	820pF										1							
7	1nF	1		1		3							1			1		
2	2,2nF									2								
1	4,7nF																1	
1	4,7nF RM 5mm				1													
25	10nF	2		7		3	8						4			1		
24	22nF	3				1	15			2	2					1		
1	33nF																1	
61	47nF	3			2	7	13			4	12		4		5	6	3	2
6	47nF RM 5mm										2							4
56	100nF			1	4	16	7	9	4			1		3		2		9

6	100nF RM 5mm				4		1							1				
1	0,47μF 35V Tantalperle							1										
1	1μF 35V Tantalperle							1										
3	1μF 63V rad.								2	1								
1	2,2μF 16V Tantalperle			1														
2	2,2μF 63V rad.							1					1					
1	3,3μF 63V rad.			1														
1	4,7μF 35V rad.			1														
13	10μF rad. 63V			1	8			2		2								
1	10μF 16V Tantalperle												1					
4	33μF 16V rad.							2		2								
5	47μF 16V axial			1	1			1					1		1			
6	100μF 16V rad.			1		1	1	1	2	1								
1	100μF 16V rad. 6mm D																	1
2	220μF 25V radial							1		1								
<b>Induktivitäten, Quarze</b>																		
2	6,8μH SMCC	1											1					
1	10μH rad. Fastron Typ 11 P							1										
8	10μH SMCC						2	4							1		1	
1	15μH SMCC																1	
10	22μH SMCC					1	8								1			
23	47μH SMCC	1			1		8			2	7		2				2	
4	100μH SMCC				4													
1	150mH rad. Fastron 11 P (Reichelt) RM 5mm							1										
12	AMIDON BN43-2402	2				2	1				3		1		2		1	
1	Amidon BN43-202																	1
6	AMIDON BN73-2402				6													
1	AMIDON T50-2											1						
1	AMIDON T50-6											1						
1	AMIDON FT50-43																	1
4	Neosid Filterbausatz 7.1 F10b					1							1			2		
4	9,00MHz HC49U	2											2					

12	9,00MHz LowProfile auf 20Hz gepaart !!										8			4				
1	8,8672MHz 20pF HC-18					1												
1	32,768KHz Uhrenquarz CL=10pF				1													
1	16MHz HC49/U low profile				1													
1	Clock Osv 75MHz			1														
1	Ringkern K36-X830																	1
0	<b>Mechanik</b>																	
3	3,5mm Print-Stereo-Klinkenbuchse										3							
1	NV-Print-Netzbuchse										1							
12	DIL8 Sockel				4	1	1	2	3	1								
7	DIL16 Sckel				4		3											
6	DIL14 Sockel				2				2				1		1			
1	DIL40 Sockel				1													
1	BNC-Print-Winkelbuchse										1							
1	Winkel-Cynch-Printbuchse 10x5mm						1											
2	DIL Miniaturrelais 2xUM FRT5 monostabil 12V										2							
1	Finder 2xUM 12V 20x10mm										1							
14	MEDER SIL-Relais 1 Schließer 12V ohne Diode										14							
4	NAIS TQ2-L2-5V bistabil										2		2					
1	Feinsicherung 2,5A mtr 5x20mm + Printhalter										1							
1	Knopfzelle 3V 20mm D + Batteriehalter					1												
10	Multimec-Taster 3FTL6 Printanschlüsse				1	9												
4	Taster Multimec 3ATL6 Printanschlüsse				4													
1	Tater Kappe rund					1												
4	Taster Kappe viertel rund					4												
9	Taster kappe eckig					9												
9	Taster Verlängerung					9												
1	Schubert-Weißblechgehäuse 37x37x30mm																	1
1	Schubert-Weißblechgehäuse 55x37x30mm													1				
4	Wannensteckerbuchse 10pol AWHW10				3						1							
1	Wannensteckerbuchse 14pol AWHW14				1													
1	Wannensteckerbuchse 14pol AWHW14-90Grad										1							
2	Wannenstecker 10pol AWP10				1						1							



















































--	--	--