



Schaltertabelle		
Schalterstellung	Kontakt	Schalter
S 1		
	a	b
1	1	7
2	2	8
3	3	9
4	4	10
5	5	11
6	6	12
Frequenz Höhen: 1 kHz, 1.5k, 2.25k, 3.4k, 5k, 7.5k Bandbreite Resonanz Abs. Präs.: 150kt, 0.5k, 0.50kt, 1k, 1.5k		
S 2		
dB Höhen		
1	1	-20
2	2	-15
3	3	-12
4	4	-9
5	5	-6
6	6	-3
7	7	0 dB
8	8	+3
9	9	+6
10	10	+9
11	11	+12
12	12	+15
S 3		
Resonanzfrequ.		
1	1	Aus
2	2	225 Hz
3	3	325 *
4	4	475 *
5	5	700 *
6	6	1000 *
7	7	1400 *
8	8	2000 *
9	9	2800 *
10	10	4000 *
11	11	5600 *
S 4		
Frequenz Tiefen		
1	1	7
2	2	8
3	3	9
4	4	10
5	5	11
6	6	12
80 Hz, 120, 200, 300, 450, 700		
S 5		
dB Tiefen		
1	1	-20
2	2	-15
3	3	-12
4	4	-9
5	5	-6
6	6	-3
7	7	0 dB
8	8	+3
9	9	+6
10	10	+9
11	11	+12
12	12	+15

Gleichspannungen gegen 0V bei Anschluß an 20V
 (Klammerwerte: Spannung am Bauelement)

Universalfilter W 734 a

Stromlaufplan

19. 1. 73