



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

470 pF

10 μF +

10 pF

2

3

470.000Ω

220Ω

weiß  
white  
blanc

22.000 pF

C  
B E

BF 194 rot  
red rogue

0,22 μF

1.500Ω

22 pF

E C  
B

BC 238 weiß  
white blanc

22.000Ω

SK 2

10.000Ω

SK 4

SK 1

A  
T

rot  
red  
rogue

3  
2

5  
1

1  
5

2  
3

T  
A

rot  
red  
rogue

C  
B E

BC 238 weiß  
white blanc

SK 3

SK 6

SK 5

OA 95

1.000Ω

C  
B E

BF 194 rot  
red rogue

4.700 pF

4.700Ω

4 μF +

125 μF +

4.25.