



C 1 - C 2    16+16 μF  
 C 3 - C 4    32+32 »  
 C 5 - C 6    16+16 »  
 C 7 - C 8    16+16 »

R 1    0.1 M  
 R 2    0.4 M  
 R 3    1000  
 R 4    1 M  
 R 5    50.000  
 R 6    0.1 M  
 R 7    500  
 R 8    0.1 M  
 R 9    1000  
 R 10   0.1 M  
 R 11   0.1 M  
 R 12   6400  
 R 13   0.25 M  
 R 14   0.25 M  
 R 15   112  
 R 16   10.000  
 R 17   25.000  
 R 18   0.5 M  
 R 19   3.200  
 R 20   50  
 R 21   50  
 R 22   50  
 R 23   50  
 R 24   50  
 R 25   50  
 R 26   50  
 R 27   50  
 R 28   630  
 R 29   5000  
 R 30   0.25 M  
 R 31   0.25 M

C 9    16.000 pF  
 C 10   0.1 μF  
 C 11   0.1 »  
 C 12   0.1 »  
 C 13   0.1 »  
 C 14   10.000 pF  
 C 15 - C 16   16+16 μF  
 C 17 - C 18   16+16 »