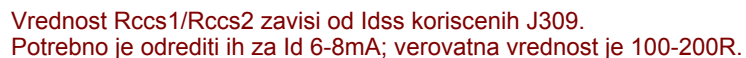


Copyright © 2005 Pedja Rogic  
Sva prava zadržana. Komercijalna upotreba nije dozvoljena.  
[http://www.hificalfe.net/diy/gainclone diy buffer napajanje.htm](http://www.hificalfe.net/diy/gainclone_diy_buffer_napajanje.htm)

Sva prava zadržana. Komercijalna upotreba nije dozvoljena.

[http://www.hificalfe.net/diy/gainclone diy buffer napajanje.htm](http://www.hificalfe.net/diy/gainclone_diy_buffer_napajanje.htm)



Preporučene kombinacije za filter su:  
 $R1, R1'=75\ \Omega$ ,  $C1, C1'=47\text{nF}$ ,  $C2, C2'$  se izostavljaju;  
 $R1, R1'=1\ \text{k}\Omega$ ,  $C1, C1'=4.7\text{nF}$ ,  $C2, C2'=33\text{nF}$ .

Ukoiko regulatori 7815/7915 nisu na znatnijoj udaljenosti od 100uF kondenzatora, kondenzatori 0.1uF na ulazima ovih regulatora nisu potrebni.