

MODIFICA POTENZIAMENTO LAN per DM500

by Grandemago (www.dreamboxonline.com)

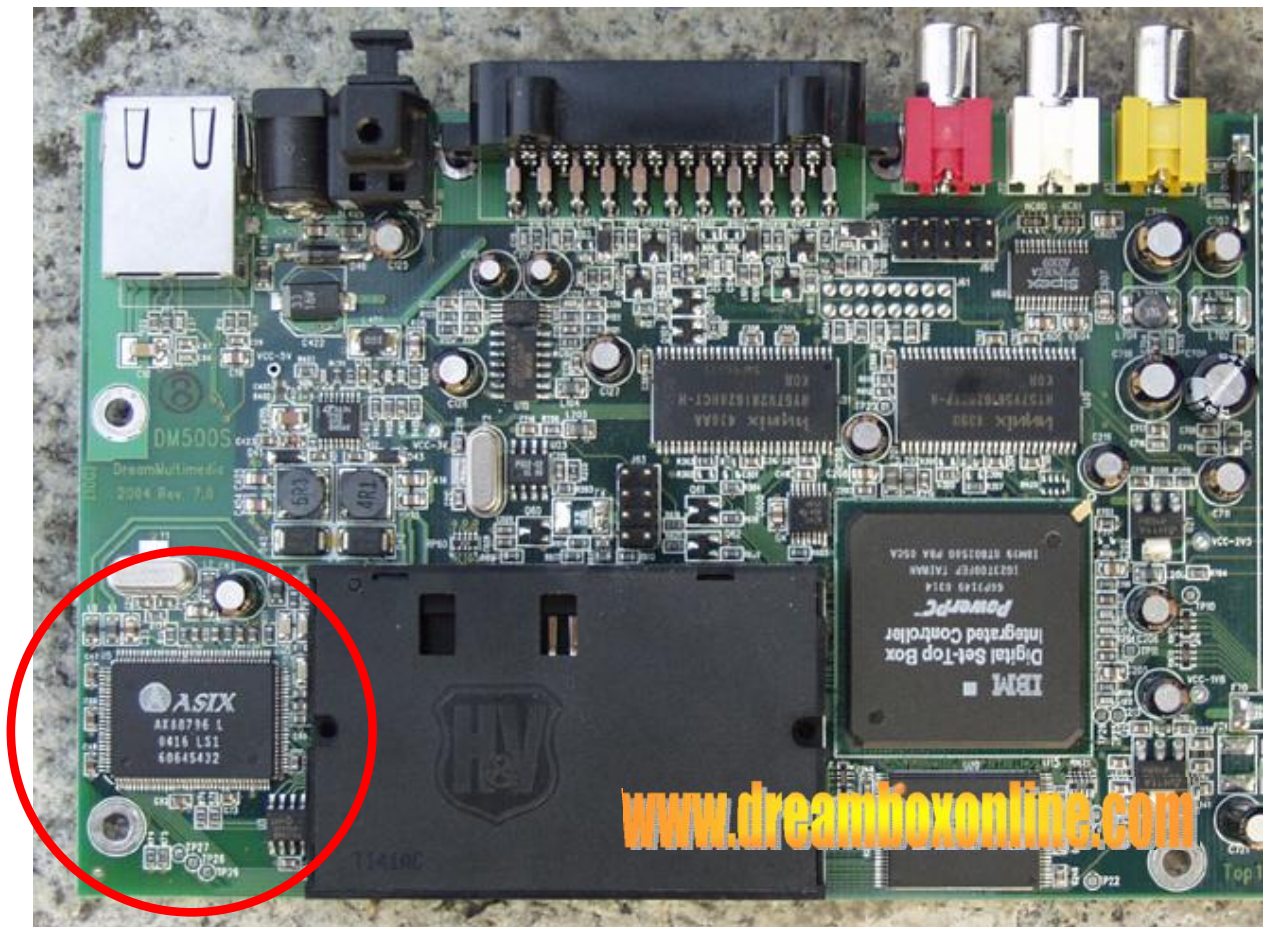
Rev.1.0 del 29-10-2006

Come ormai è noto, uno dei problemi che assillano maggiormente il nostro benamato DM500, è la “LENTEZZA” della LAN...

Purtroppo i nostri amici della Dream per fare “EFFICIENZA” hanno risparmiato su alcuni componenti...

...e come già fatto per il DM7020 occorre saldare in “PARALLELO” agli attuali condensatori **C23 e C17** due condensatori elettrolitici al **tantalo da 4,7uF**, in più è necessario sostituire l'attuale condensatore **C65** con uno da **220uF 16v. low impedance**, il tutto finalizzato a garantire “LA STABILITA’ ” della tensione necessaria al driver di uscita per il corretto funzionamento del sistema 😊 .

Interno del DM500:



Ecco il particolare:

C65 da sostituire con
220 uF 16v low impedance

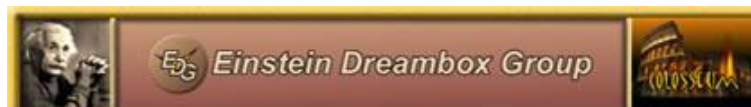


Saldare in parallelo i condensatori al tantalio da 4,7uF (ATTENZIONE ALLA POLARITA' dei tre condensatori elettrolitici C17-C23-C65 !)

Per domande/suggerimenti ecc. mi potete trovare sul forum di dreamboxonline

Salutoni a tutti

Grandemago



E-mail: grandemago@email.it

Copyright: www.dreamboxonline.com