

Nachdem Hannes ein Labornetzteil auf Schaltreglerbasis(LT8705) gebaut hat, habe ich im Rahmen eines Belegs eine Spannungs /Stromanzeige und Einstellung via Digitalpoti realisiert.

Momentan arbeiten die Digitalpoti's als einstellbarer Widerstand(tpi0501). Es ist die 100k Variante verbaut. Sinnvoller wäre hierbei 1M zu verwenden.

Eagle Files:

From:
<http://www.loetlabor-jena.de/> - **Lötlabor Jena**



Permanent link:
<http://www.loetlabor-jena.de/doku.php?id=projekte:labnt:start&rev=1415910371>

Last update: **2014/11/13 20:26**