2025/12/14 21:26 1/1 start

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(tpl0501). Es ist die 100k Variante verbaut. Sinnvoller wäre hierbei 1M zu verwenden.

Eagle Files:

From:

http://loetlabor-jena.de/ - Lötlabor Jena

Permanent link:

http://loetlabor-jena.de/doku.php?id=projekte:labnt:start&rev=1415910371



