

Spannungsversorgung mit LM2576

Written by jjk

Thursday, 02 July 2009 16:50 - Last Updated Monday, 10 August 2009 14:09

In diesem Projekt ging es darum für meine FPV-Ausrüstung eine geeignete Spannungsversorgung zu realisieren.

Verwirklicht wurde dies mit 2 Standard LM2576 Schaltreglern.

Der Schaltplan war schnell entworfen

{limage}fpv-supply-schaltplan.png{/limage}

Dazu dann noch ein Layout geroutet

{limage}fpv-supply-board.png{/limage}

Und fertig war die Spannungsversorgung :-)

Eben noch die Platine ätzen, Bestückungsdruck drauf und löten

{limage}imgp3683_klein.jpg{/limage}

Spannungsversorgung mit LM2576

Written by jjk

Thursday, 02 July 2009 16:50 - Last Updated Monday, 10 August 2009 14:09

Und alles funktioniert auf Anhieb.