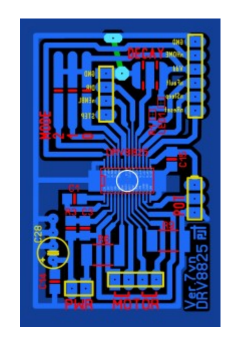
## Platine für Schrittmotortreiber DRV8825



Aktuelle Version: 7vn

Produktseite beim Hersteller: http://www.ti.com/product/drv8825

Original PCB-Layoutdatei: stepperdriver drv8825 7vn .lay6 1)

Zur Platinenherstellung:

- stepperdriver\_drv8825\_7vn\_bw\_mirrored.png
- stepperdriver\_drv8825\_7vn\_bw\_mirrored.pdf

Changelog: stepperdriver\_drv8825\_7vn\_.txt

Das Layout hat breite Leiterbahnen und große Bahnabstände um möglichst einfach auch per Tonertransfer-Verfahren hergestellt werden zu können.

1)

Sprint-Layout Dateien können mit dem kostenlosen Programm Sprint-Layout60\_Viewer.exe betrachtet und gedruckt werden. Läuft hervorragend unter Wine.

From:

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

Permanent link:

http://loetlabor-jena.de/doku.php?id=projekte:drv8825:start

Last update: 2014/07/16 11:54

