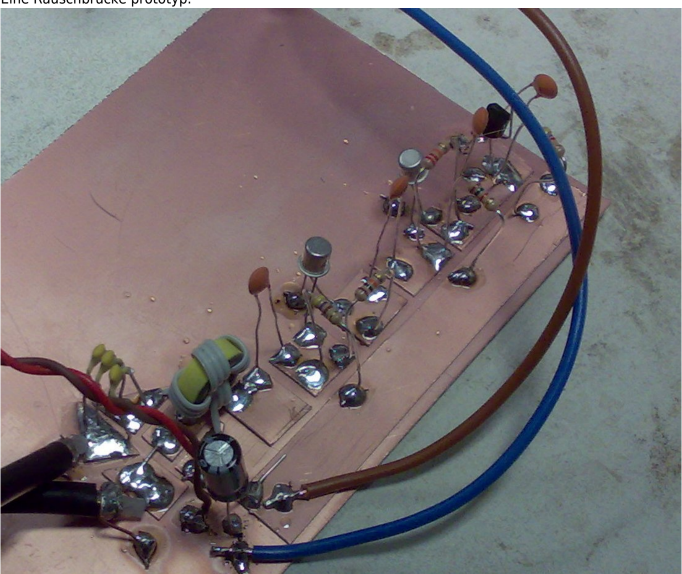
"Rapid Prototyping" für RF-Stromkreise, wo der Steckbrett nicht mehr soooo geeignet ist. Kleine Inseln aus PCB-Material werden direkt auf einem grösseren Stück PCB-Material mit Sekundenkleber montiert. Die Komponenten werden direkt darauf gelötet.

Vorteile: Es ist einfach das Stromkreis zu modifizien. Es hat excellente RF Eigenschaften. Es ist günstig (2Kg PCB Material von Pollin für kleines Geld).

Eine Rauschbrücke prototyp.



Hier sieht man die "Inseln"

1/2 Printed on 07.11.2025



From:

http://wiki.warpzone.ms/ - warpzone

Permanent link:

http://wiki.warpzone.ms/projekte:manhatten_prototyping?rev=1298668013

Last update: **01.03.2017**

