

## Erledigt mainboardreparatur??

Beitrag von „grt“ vom 9. Dezember 2016, 22:57

hab ein originalbild bei google gefunden, der kondensator ist auch da nicht drauf. eine diodenbezeichnung ist dort leider nicht zu erkennen, bzw. scheint nix draufzustehen.

und im laufenden betrieb die durchbruchsspannung einer diode zu messen, halte ich nicht für die beste idee - da müsste man doch spannung anlegen oder? nicht gesund für ein laufendes board...

das board wurde mit cpu und dem beeindruckendstem kühler aller zeiten in einer "verschenkbox" ausgesetzt, die cpu ist ok., der kühler temporär



hier gelandet. da hab ich vorhin die elkos getauscht, rennt wieder, ist aber etwas älter, als das mit der abgerissenen diode.