
Subject: Aw: Drehkondensator von Elektra Schalkau
Posted by [Anode](#) on Sat, 16 Feb 2019 17:18:49 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Das ist ja alles ziemlich interessant.

Anbei noch der Schaltplan aus der GFGF-Schaltungssammlung zur GW-Variante des Favorit U6/12GW.

Gibt es noch weitere Geräte, bei denen der UKW-Drehko direkt am Anodenpotential lag? Warum hat man das überhaupt so gemacht? Ein Kondensator zum Abblocken wäre doch sicherlich günstiger gewesen?

Viele Grüße

Dirk

File Attachments

1) [TPWThalheim_FavoritU612G_sch.pdf](#), downloaded 583 times
