

Nur für den Dienstgebrauch!

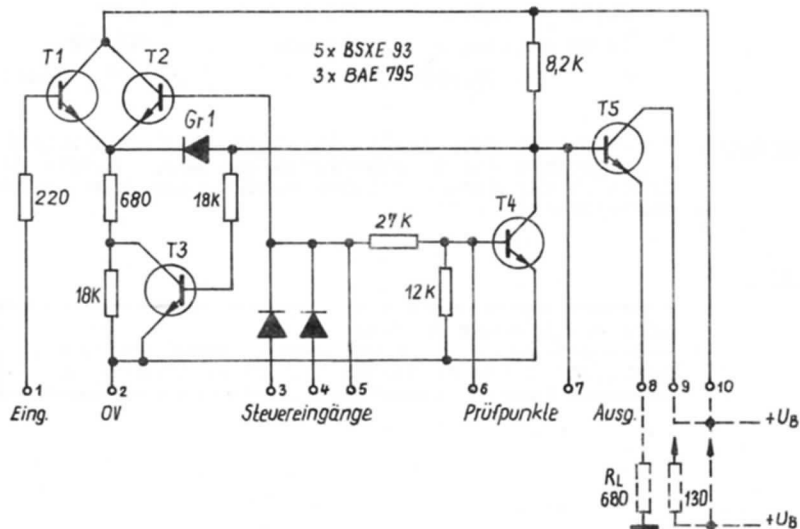
A.02.
 Fernsehstudioteknik;
 Elektronischer Koppel-
 punkt EK2.

ANALOGSCHALTUNG

RAT WOLFGANG HAIER (Quelle: RFZ/FBD)

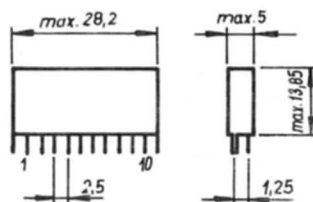
Elektronischer Schalter für Videosignale mit hoher Sperrdämpfung im Auszustand

Schaltbild:



Die Anordnung liegt auch als Dünnfilmhybridbaustein nach TGL 24495/02 Bauform C vor.

Abmessungen:



Hersteller: VEB Kombinat Keramische Werke Hermsdorf

Wirkungsweise: Im Einzustand:

Signalweg über Kollektorschaltung T1 - Längsdiode Gr 1 und Kollektorschaltung T5, T3 im Sättigungszustand, T2, T4 gesperrt.

