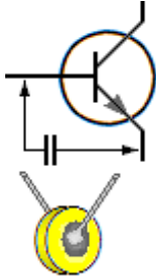


TK105 In einem NF-Verstärker erfolgt die unerwünschte Gleichrichtung eines HF-Signals wahrscheinlich

Lösung: an einem Basis-Emitter-Übergang.



Die Basis- Emitterstrecke des Verstärkers, auf welche das nahe Sendesignal einwirkt, demoduliert dieses und erzeugt so ein AM-Signal.

Keramische Kondensatoren zwischen Basis und Emitteranschluß des gestörten Gerätes schaffen u.a. Abhilfe.

An einem Basis-Emitter-Übergang.