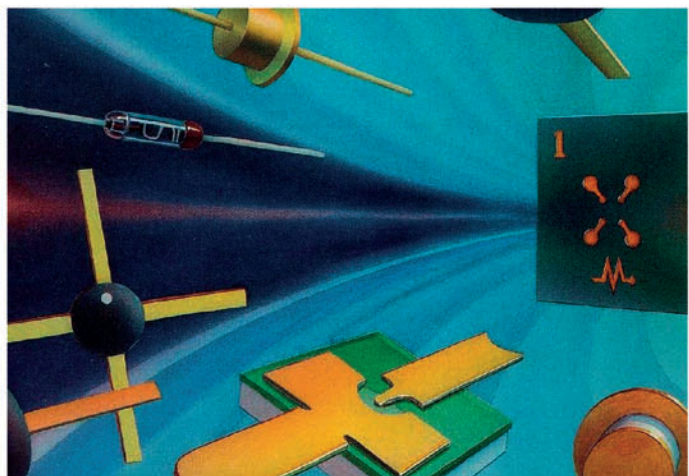




- Filter zum Einschrauben
- Filter zum Löten
- SMD Filter
- TVS-Filter mit integrierter Schutzdiode
- Mikrowellenfilter bis 18GHz



- Schottky Dioden
- GaAs Schottky Dioden
- Pin Dioden
- Step Recovery Dioden
- Tunnel Dioden
- Tuning Varacator Dioden
- Sampling Phase Detector



FILTER SPECIALIST SINCE 1956

a Gowanda Company

TTE Filters, LLC

- RF- and Microwave filters to 26 GHz
- Experts in application-specific design
- LC, compline and helical
- Bessel, Butterworth, Chebyshev, Elliptical Function, Gaussian
- Diplexers, triplexers, multiplexers and other networks





Aluminium-Kondensatoren
Folien-Kondensatoren
Glimmer-Kondensatoren
Hochspannungs-Kondensatoren
Snubber-Kondensatoren
Chip-Kondensatoren
Motorstart-Kondensatoren



Spezialkondensatoren für:

- Radar, Satelliten, EMC-Überträger, Röntgengeräte, Flugsysteme, Stromversorgungen, Tieftemperaturanwendungen

Dielektrikum:

- Glimmer, PTFE, Mylar, Polypropylen
- Spannungen: bis 60 kV
- Temperaturbereich: -150° C bis + 260° C
- Mit niedriger und hoher Pulsbelastung



Induktivitäten
HF-Spulen
Geschirmte Spulen
Luftspulen
Transformatoren
Ferrite
Ringkerne
Kundenspezifische Lösungen

