

Circulators up to 40 GHz



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Frequenzbereich bis 40 GHz – vollständige Abdeckung für S-, C-, X- und Ku-Band-Anwendungen
- Niedrige Einfügungsdämpfung und hohe Port-zu-Port-Isolation für maximale Signalintegrität
- Standard Coaxial, Dual Junction und Drop-In Bauformen für flexible Systemintegration
- SMT-Varianten bis 15 GHz für kompakte PCB-Layouts
- Thermisch optimierte Designs für kontinuierliche und gepulste Hochleistungsanwendungen

ANWENDUNGEN

Telekommunikationssysteme
und 5G/6G-Infrastruktur

Radaranwendungen (FMCW,
Pulsed, CW)

SATCOM und Defense-Systeme

Test- und Messinstrumente mit
strikten Isolationsanforderungen

HPA- und LNA-
Schutzschaltungen