

RF Switches up to 50 GHz



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- **Frequenzbereich**
bis 50 GHz
- **Schalertypen**
SPST (Single Pole Single Throw) bis SP18T
- **Steckerstandards**
SMA, 2.92mm, 2.4mm, N-Type, SC, 7/16 DIN, 4.3/10, TNC
- **Bauform**
Coaxial Switches und elektromechanische Relais-Systeme
- **Leistungsklassen**
High-Power-Varianten verfügbar
- **Charakteristiken**
Optimierte VSWR, geringe Insertion Loss, schnelle Schaltzeiten

ANWENDUNGEN

Messtechnik:
Signalumschaltung in RF-
Testumgebungen und
Laboraufbauten

5G/6G & Telekommunikation:
Netzwerk-Testplattformen und
Infrastruktur-Anwendungen

SATCOM: Satellitenkommunikati
onssysteme mit hohen
Zuverlässigkeitsanforderungen

Defense & Radar: EW-Systeme
und militärische
Radaranwendungen

mmWave-Messplätze:
Charakterisierung von
Hochfrequenzkomponenten