

# Nearfield Probe Antennas up to 500 GHz



## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- **Frequenzbereich**  
26,5–500 GHz mit WR28 bis WR2.2 Waveguide-Standards
- Präzise Feldmessung im nahfeld mit hoher räumlicher Auflösung
- Fullband-Designs für kontinuierliche Frequenzabdeckung ohne Gaps
- Verschiedene Oberflächenbeschichtungen für Umweltschutz und EMI-Filterung
- Lagerbestände für schnelle Lieferung, kundenspezifische Konfigurationen auf Anfrage

## ANWENDUNGEN

5G/6G Komponentenentwicklung und Validierung	ADAS und Automotive Radar Testing	SATCOM und Defense-Systeme
Hochfrequenz- Labormesstechnik und Forschung	Antennenentwurf und elektromagnetische Feldanalyse	Microwave-Halbleiter- und IC- Charakterisierung