

Magic Tee up to 325 GHz



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- **Frequenzbereich**
Bis 325 GHz
- **Waveguide-Standards**
WR2300 bis WR3 Fullband
- **Konfigurationen**
E-Plane Tee und H-Plane Tee
- **Impedanzanpassung**
Optimierte VSWR-Charakteristiken
- **Technologie**
Präzisions-Waveguide-Fertigung für minimale Insertion Loss

ANWENDUNGEN

5G/6G & Telekommunikation:
Signalverteilung in mmWave-
Infrastrukturen und
Basisstationen

SATCOM: Zuverlässige T-
Junctions für Satellitenkommuni-
kationssysteme

Defense & Radar: Hochpräzise
Komponenten für militärische
Radarsysteme

Messtechnik: Labormessungen,
HPA/LNA-Charakterisierung und
Netzwerkanalyse

Forschung: Sub-THz- und THz-
Forschungsanwendungen