

Adapters up to 145 GHz



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Frequenzbereich bis 145 GHz für moderne mmWave-Systeme
- Niedrige Einfügungsdämpfung und kontrollierter VSWR für maximale Signalqualität
- Gerade, abgewinkelte und Panelversionen für flexible Montage
- Hochwertige Materialien (Kupferlegierungen, vergoldete Kontakte) für Langzeitstabilität
- Kompatibilität mit Standard-Steckverbindern (0,8 mm, 1 mm, 1,85 mm, 2,4 mm, 2,92 mm, 3,5 mm, 7 mm, SMA, N, TNC, BNC, SC, 7/16, 4.3/10, C, F, FME, BMA, BMC, HN, MCX, MHV, MMCX, SHV, SMM, SMC, SMS, SSMA, SSMB, UHF, Reverse Polarity versions)

ANWENDUNGEN

HF-Messtechnik und
Laborausstattung (LNA, HPA,
VCO, PLL-Charakterisierung)

Satellitenkommunikation und
Bodenstationen

Millimeterwellen-Radarsysteme
(FMCW, CW, Pulsed)

5G/6G-Netzwerk- und
Prototypenanwendungen

Militärische und aerospace
Systeme (Mil-Spec-konform)