



DC - 110 GHz · ZIRKULATOREN · ISOLATOREN ·  
DROP-IN · COAXIAL

Deewave Electronics ist ein weltweiter Lieferant von RF/Mikrowellen-Bauteilen und -Komponenten für die Bereiche Wireless, Space und Cellular. Spezialisiert auf Ferrit-Komponenten wie Zirkulatoren, Isolatoren und Waveguide-Komponenten bis 110 GHz.



## Produktsortiment

### Coax Circulators

BIS 40 GHz

Koaxiale Zirkulatoren mit SMA- und N-Konnectoren in verschiedenen Frequenzbändern.

### Coax Isolators

BIS 40 GHz

Einfach- und Doppel-Junction-Isolatoren für Verstärkerschutz und Impedanzanpassung.

### Waveguide Circulators

BIS 40 GHz

Hohlleiter-Zirkulatoren für alle Standard-Wellenleiterflansche.

### Waveguide Components

BIS 110 GHz

Straights, Bends, Adapter, Flexible, Shorts & Loads in allen Standard-Bands.

### Drop-In Circulators

BIS 40 GHz

SMD-Zirkulatoren und -Isolatoren für platzsparende Schaltungsintegration.

### Adapter & Connectors

BIS 110 GHz

Präzisionsadapter, Dämpfungsglieder und Abschlüsse bis 110 GHz.

## Stärken auf einen Blick

### Ferrit-Spezialist

Fokussiert auf Circulators und Isolators — Coaxial, Drop-in, Waveguide und Broadband-Varianten aus eigener Fertigung.

### Vier Bauformen

Coaxial-, Drop-in-, Waveguide- und Broadband-Circulators/Isolators — abgedeckt für alle gängigen Anwendungen.

### Komplettes Hohlleiter-Sortiment

Sections, Bends, Transitions, Twistable/Seamless flex, Adapters, Loads, Shorts, Pressure Windows, Gaskets — alles aus einer Hand.

### Coaxial-Komponenten

RF Adapters, Connectors, Terminations, Attenuators, DC Blocks und Hermetic Glass — vollständig für Sub-Assemblies.

### Industriequalität

Designs ausgelegt für extreme Umgebungs- und Temperaturbereiche — bewährt im Wireless-, Space- und Cellular-Markt.

### Wettbewerbsfähiger Preis

Direkter Hersteller-Bezug aus Wuhan — attraktive Preise bei hoher Volumenfähigkeit.

## Branchen & Einsatzgebiete

### Wireless & Cellular

Circulators und Isolators in Mobilfunk-Basisstationen, Repeatern und Backhaul-Systemen.

### Space & Satellite

Hochzuverlässige Ferrit-Komponenten für Bodenstationen und SATCOM-Terminals im X-, Ku- und Ka-Band.

### Hohlleiter-Anwendungen

Komplette Hohlleiter-Strecken mit Sections, Bends, Transitions und Adapters für mmWave-Systeme.

### Defense

Robuste Komponenten für Radar, EW und militärische Kommunikation mit hohen Power-Anforderungen.

### Test & Messtechnik

Coaxial Adapters, Terminations und Attenuators als Bausteine für Lab-Setups und ATE-Systeme.

### Industrie & Forschung

Allgemeine RF/Mikrowellen-Anwendungen in Industrie, Forschung und F&E-Laboren.



### Erhältlich über bq-microwave

bq-microwave ist autorisierter Distributor für Deewave in Europa. Schnelle Beschaffung, kurze Lieferzeiten und persönliche technische Beratung.

Kontakt: +49 (0) 151 25290128 · [info@bq-microwave.de](mailto:info@bq-microwave.de) · [www.bq-microwave.de](http://www.bq-microwave.de)