



Absorptionsfilter (BP/BS)

WACX16+16-DC-4200/4400-5000/5150-6000-70S3

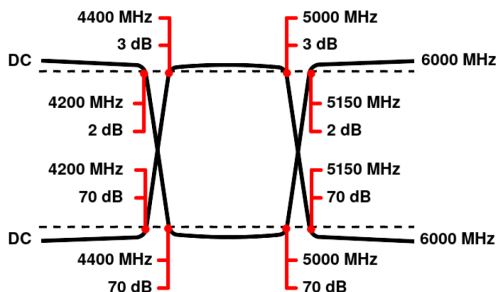
Passband 1: DC bis 4200 MHz

Passband 2: 4400 bis 5000 MHz

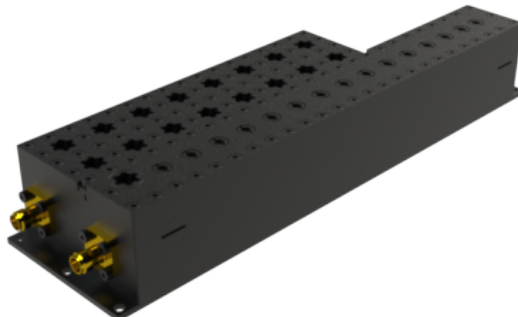
Passband 3: 5150 bis 6000 MHz

| | Band 2 (Bandpass) | Band 1 & 3 (Bandsperr) |
|---------------------------------|--|--------------------------------------|
| Passband | 4400 bis 5000 MHz | DC bis 4200 MHz && 5150 bis 6000 MHz |
| Einfügedämpfung | 3 dB max. | 2 dB max. |
| Rückflussdämpfung | 14 dB min. | 12 dB min. |
| Sperrbänder | DC bis 4200 & 5150 bis 6000 MHz | 4400 bis 5000 MHz |
| Sperrdämpfung | 70 & 70 dB min. | 70 dB min. |
| Betriebstemperatur | 15 °C bis 45 °C | |
| HF Belastbarkeit | max. 50 W CW bei einem VSWR von 2:1 (Sehen Sie unsere Gewährleistung) | |
| Abmessungen (L x W x H) | max. 201.5 x 55 x 32.5 mm (Steckverbinder können überstehen) | |
| Ungefährtes Gewicht | 1.6 kg | |
| Montagevorrichtung | 10 mm Flansche an beiden Enden mit 3.3 mm Löcher | |
| Steckverbinder Gemeinsam | SMA - Female | |
| Steckverbinder 1 | SMA - Female | |
| Steckverbinder 2 | SMA - Female | |

Typische Leistung

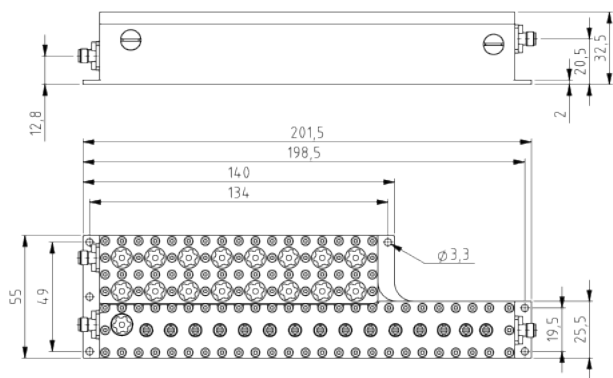


Cavity Design mit 16+16 Sektionen



Technische Zeichnung

©2022 Wainwright Instruments. All rights reserved.



Steckverbinder Optionen:
SMA - Female
SMA - Male
N - Female

| Stückpreise | 1-4 Stück 4780 € | 5-9 Stück 4541 € | 10-24 Stück 4302 € | 25-49 Stück 4063 € | 50-99 Stück 3824 € | 100- Stück 3585 € |
|--------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
|--------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|

Delivery Terms

FCA Andechs (frei Frachtführer) nach Incoterms 2020. In Bezug auf Zahlungsbedingungen und Gewährleistung, sehen Sie unsere Geschäftsbedingungen. Lieferzeit: In der Regel 4 bis 6 Wochen - abhängig von Bestellmenge und Auslastung bei Bestellung. **Der Kunde ist verantwortlich für die Einhaltung aller geltenden Exportgesetze bezügl. Anwendung und Einsatzort der Filter.**