



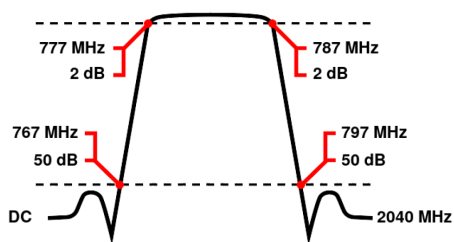
Bandpassfilter

WBCGV6-767-777-787-797-50SS

Passband 777 bis 787 MHz Flanken 10 MHz Bandbreite 10 MHz Dämpfung 50 dB min.

Passband	782 (Fo) \pm 5 MHz = 777 bis 787 MHz
Einfügedämpfung	1.5 dB max. bei Fo (2 dB max. an den Ecken)
Rückflussdämpfung	14 dB min. (VSWR 1.5:1 max.)
Sperrband	DC bis 767 MHz und 797 bis 2040 MHz
Sperrdämpfung	50 dB min.
Betriebstemperatur	15 °C bis 45 °C
HF Belastbarkeit	wird bei Anfrage angegeben (Sehen Sie unsere Gewährleistung)
Abmessungen (L x W x H)	max. 205 x 30 x 115 mm (Steckverbinder können überstehen)
Ungefähres Gewicht	1.1 kg
Montagevorrichtung	10 mm Flansche an beiden Enden mit 3.3 mm Löcher
Steckverbinder 1	SMA - Female
Steckverbinder 2	SMA - Female

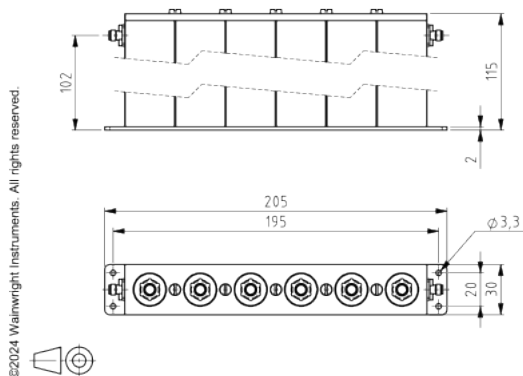
Typische Leistung



Cavity Design mit 6 Sektionen



Technische Zeichnung



Steckverbinder Optionen:

SMA - Female
SMA - Male
N - Female
N - Male
BNC - Female
BNC - Male

Stückpreise

1-4 Stück
1590 €

5-9 Stück
1511 €

10-24 Stück
1431 €

25-49 Stück
1352 €

50-99 Stück
1272 €

100+ Stück
1193 €

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.**

Wainwright Instruments GmbH
Graf-Rasso-Str. 1
82346 Andechs
Deutschland

Kontakt
Telefon: +49 (0) 8152 918230
Telefax: +49 (0) 8152 918255
E-Mail: info@wainwright-filters.com

Rechtlicher Hinweis
Geschäftsführer: Terence Wainwright
Registergericht und Registriernummer: Amtsgericht München Abt.B Nr. 58192
VAT Id-Nummer: DE 128249711