

Bandpass 433 MHz (BP 102), Datenblatt

Das BP 102 ist ein preiswertes schmalbandiges Dreikreisfilter in einem robusten Fräsgehäuse. Die Mittenfrequenz liegt bei 433 MHz, die relative Bandbreite ist $< 1,4\%$. Ein ähnliches Filter für das 868 MHz ISM-Band (BP 101) ist ebenfalls verfügbar. Einzelexemplare oder Kleinserien sind innerhalb weniger Tage lieferbar.

Technische Daten

Impedanz	50 Ohm
Mittenfrequenz	433 MHz
Bandbreite (-1 dB-Punkte)	< 6 MHz
Einfügungsdämpfung	$\leq 2,5$ dB
Weitabselektion	siehe Plot
Reflexionsdämpfung	> 16 dB
Temperatur	5 ... 50 °C
Abmessungen	ca. 110 mm x 80 mm x 50 mm
Anschlüsse	SMA

