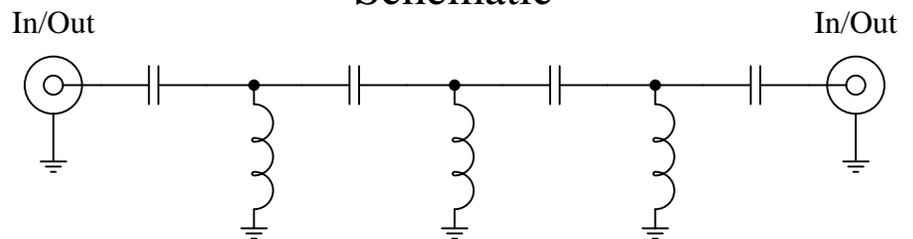


New BNC High Pass Filters



Schematic



Features:

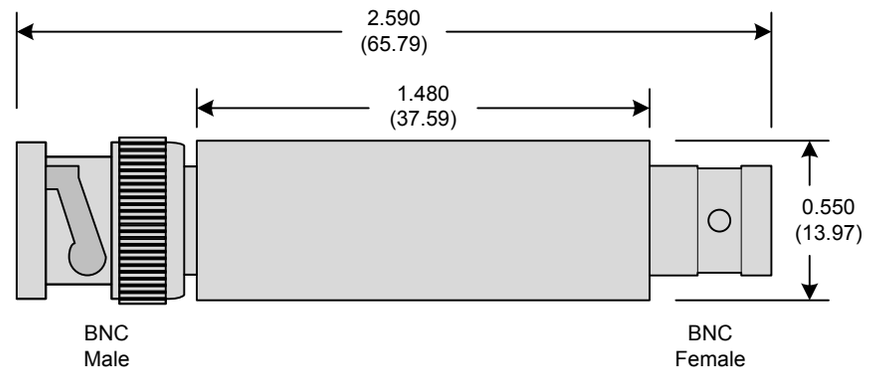
- 7th Order Chebyshev Response
- 50Ω BNC Connectors

Applications:

- Test Equipment
- Lab Use

Maximum Ratings:

- +36dBm (4 Watts)
- Operating Temperature: -40°C to 85°C
- Storage Temperature: -55°C to 100°C

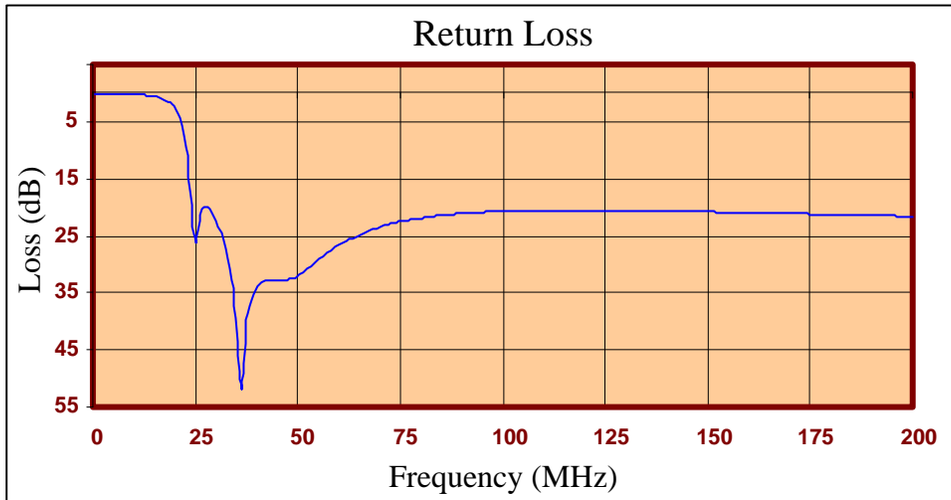
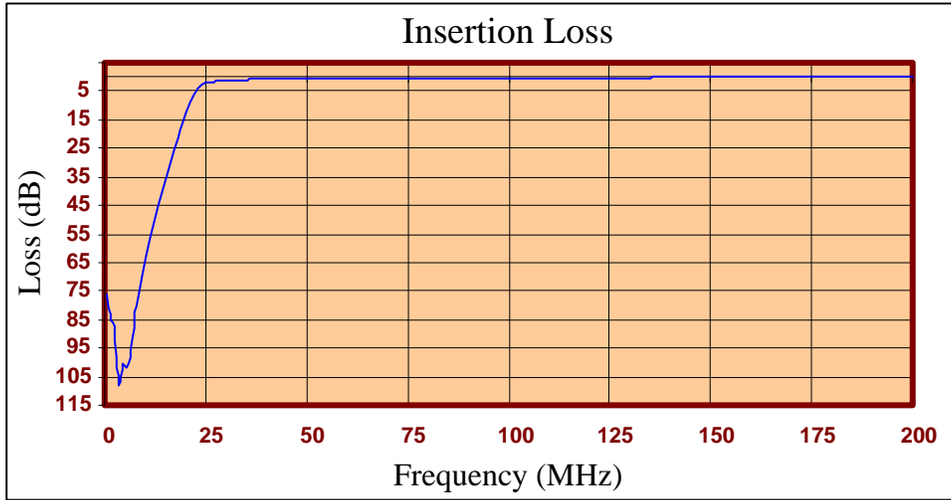


Crystek's new line of BNC High Pass Filters are designed in a rugged BNC housing. This filter line has excellent out-of-band rejection.

Designed for Test Equipment and General Lab Use.

Rev E

Page 1 of 3





FREQ (MHz)	INSERTION LOSS (dB)	RETURN LOSS (dB)
0.300	76.13	0.05
1.299	85.00	0.03
2.297	87.58	0.03
3.296	107.74	0.04
4.294	100.41	0.05
5.293	101.75	0.07
6.291	98.07	0.09
7.290	84.16	0.11
8.288	76.51	0.15
9.287	69.04	0.19
10.285	62.53	0.24
11.284	56.24	0.29
12.282	50.47	0.37
13.281	45.05	0.45
14.279	39.91	0.56
15.278	34.97	0.69
16.276	30.19	0.87
17.275	25.55	1.10
18.273	21.03	1.44
19.272	16.63	1.97
20.270	12.45	2.88
21.269	8.71	4.53
22.267	5.76	7.55
24.264	2.81	21.58
25.263	2.27	26.38
26.261	1.96	21.52
28.258	1.57	20.07
33.251	1.43	20.99
40.240	0.76	37.21
54.219	0.45	30.87
66.201	0.31	23.46
80.180	0.27	21.88
90.165	0.25	21.08
112.132	0.22	20.51
130.105	0.20	20.57
150.075	0.19	20.82
182.027	0.18	21.30
200.000	0.18	21.61

Product Control:

Crystek Part Number:	CHPFL-0025-BNC	Release Date:	10-Jul-2015
Revision Level:	E	Responsible:	K. Piotrowicz

Rev E
Page 3 of 3



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9