



CATTEN-0100 10dB Attenuator SMA 50 Ohm DC to 3GHz



Actual Size

Temperature Range:	-40°C to +85°C
Rated Power:	1 Watt Max
Freq Range:	DC - 3GHz
VSWR:	1:1.3 Max
Impedance:	50 Ohms
Attenuation Tolerance:	±0.5 dB Typical

The Attenuator offers end users a rugged SMA attenuator housing for easy connection. The CATTEN-0100 provides 1 Watt of power dissipation. Tolerance matching is used to provide superior temperature tracking to individual components. Attenuator frequency range is from DC to 3GHz.



CATTEN-0100

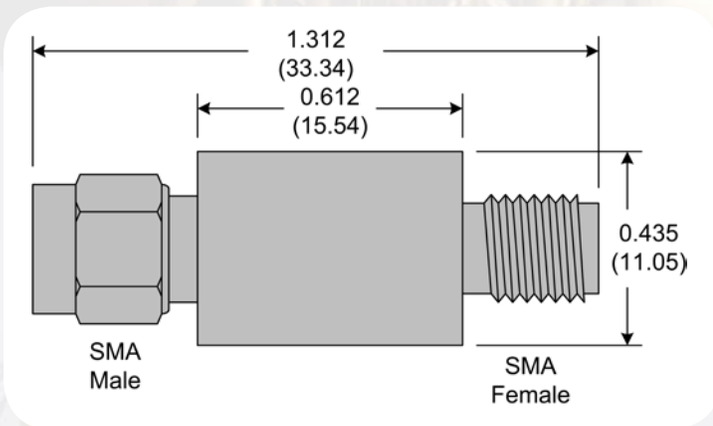
10dB Attenuator

SMA 50 Ohm

DC to 3GHz

Part Number	Attenuation	Power (Max)
CATTEN-01R0	1 dB	1 Watt
CATTEN-01R5	1.5 dB	1 Watt
CATTEN-02R0	2 dB	1 Watt
CATTEN-03R0	3 dB	1 Watt
CATTEN-04R0	4 dB	1 Watt
CATTEN-05R0	5 dB	1 Watt
CATTEN-06R0	6 dB	1 Watt
CATTEN-07R0	7dB	1 Watt
CATTEN-08R0	8dB	1 Watt
CATTEN-09R0	9dB	1 Watt
CATTEN-0100	10 dB	1 Watt
CATTEN-0150	15 dB	0.5 Watt
CATTEN-0200	20 dB	0.5 Watt

10 dB Data		Return Loss	
Freq. (MHz)	Atten (dB)	Male (dB)	Female (dB)
0.3	10.03	59	53
0.5	10.04	59	53
0.8	10.04	58	53
1.0	10.04	58	53
5.0	10.04	58	53
10.0	10.06	58	53
20.0	10.06	57	52
50.0	10.05	52	50
100.0	10.04	47	46
200.0	10.07	42	41
300.0	10.07	39	38
400.0	10.09	37	35
500.0	10.04	36	34
600.0	10.06	35	32
700.0	10.09	34	31
800.0	10.06	33	30
900.0	10.16	32	29
1000.0	10.08	31	28
1500.0	10.05	27	25
2000.0	10.16	24	22
2500.0	10.19	22	20
3000.0	10.51	20	19



TEST	Condition of Test	Test Results	
		0.5dB to 5dB	6dB to 20dB
Endurance Test at 70°C per EIA 575-3.14	1000 hours at 70°C, 1.5 hrs "ON", 0.5 hrs "OFF"	± 0.2 dB	± 0.3 dB
Overload per EIA 575-3.6	Short time overload	± 0.2 dB	± 0.3 dB
Thermal Shock	per EIA 575-3.5	± 0.2 dB	± 0.3 dB
Moisture Resistance	per EIA 575-3.10	± 0.2 dB	± 0.3 dB
High Temperature Exposure	per EIA 575-3.7	± 0.2 dB	± 0.3 dB
Low Temperature Exposure	per EIA 575-3.12	± 0.2 dB	± 0.3 dB

О компании

ООО "ТрейдЭлектроникс" - это оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов. Реализуемая нашей компанией продукция насчитывает более полумиллиона наименований.

Благодаря этому наша компания предлагает к поставке практически не ограниченный ассортимент компонентов как оптовыми, мелкооптовыми партиями, так и в розницу.

Наличие собственной эффективной системы логистики обеспечивает надежную поставку продукции по конкурентным ценам в точно указанные сроки.

Срок поставки со стоков в **Европе и Америке – от 3 до 14 дней.**

Срок поставки из **Азии – от 10 дней.**

Благодаря развитой сети поставщиков, помогаем в поиске и приобретении экзотичных или снятых с производства компонентов.

Предоставляем спец цены на элементы для создания инженерных сэмплов.

Упорный труд, качественный результат дают нам право быть уверенными в себе и надежными для наших клиентов.

Наша компания это:

- Гарантия качества поставляемой продукции
- Широкий ассортимент
- Минимальные сроки поставок
- Техническая поддержка
- Подбор комплектации
- Индивидуальный подход
- Гибкое ценообразование

Наша организация особенно сильна в поставках модулей, микросхем, пассивных компонентов, ксайленсах (XC), EPF, EPM и силовой электроники.

Большой выбор предлагаемой продукции, различные виды оплаты и доставки, позволят Вам сэкономить время и получить максимум выгоды от сотрудничества с нами!

Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем на российский рынок



С удовольствием будем прорабатывать для Вас поставки всех необходимых компонентов по текущим запросам для скорейшего выявления групп элементов, по которым сотрудничество именно с нашей компанией будет для Вас максимально выгодным!

С уважением,

Менеджер отдела продаж ООО

«Трейд Электроникс»

Шишлаков Евгений

8 (495)668-30-28 доб 169

manager28@tradeelectronics.ru

<http://www.tradeelectronics.ru/>