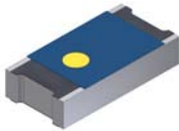


### Surface Mount Termination 8 Watts, 50Ω



#### Description

The 060120A15Z50-2 is high performance Alumina ( $Al_2O_3$ ) Surface Mount termination intended as a low cost alternative to Aluminum Nitride (AlN). The termination is well suited to all cellular frequency bands such as; AMPS, GSM, DCS, PCS, PHS and UMTS. The termination is also RoHS compliant!

#### General Specifications

<b>Resistive Element</b>	Thick film
<b>Substrate</b>	$Al_2O_3$ Ceramic
<b>Terminal Finish</b>	Matte Tin over Nickel Barrier
<b>Operating Temperature</b>	-55 to +125°C (see de rating chart)

Tolerance is  $\pm 0.010"$ , unless otherwise specified. Designed to meet or exceed applicable portions of MIL-E-5400. **All dimensions in inches.**

#### Electrical Specifications

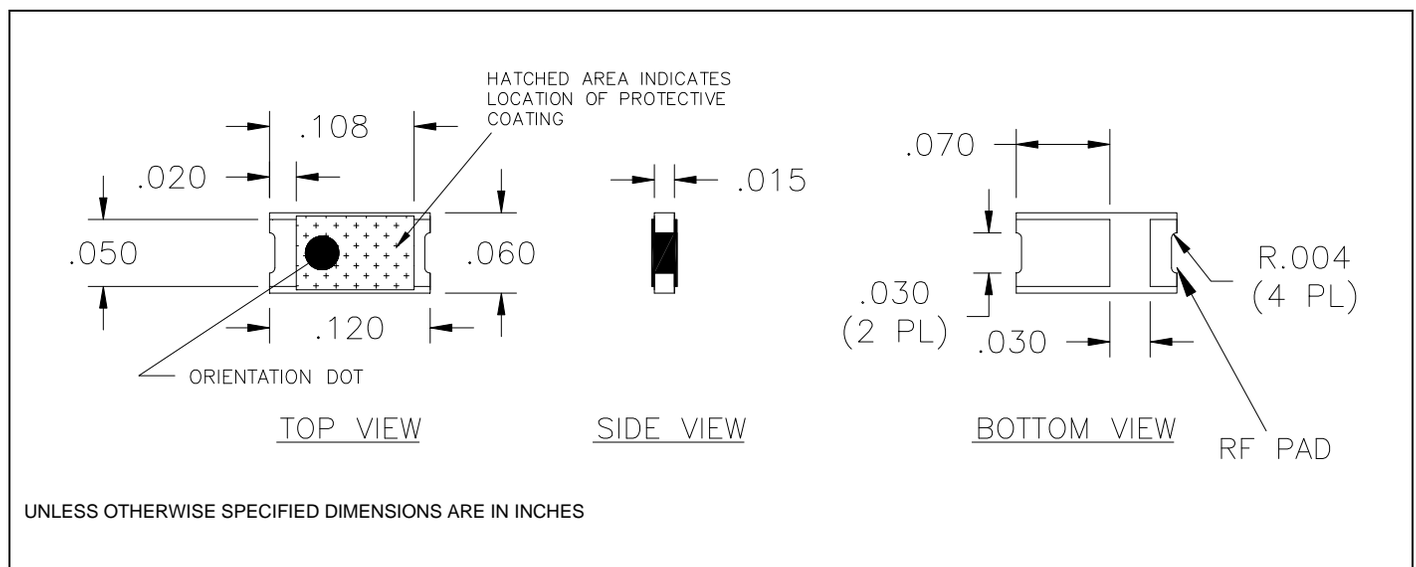
<b>Resistance Value:</b>	50 Ohms, $\pm 2\%$
<b>Power:</b>	8 Watts
<b>Frequency Range:</b>	DC – 6.0 GHz
<b>Return Loss</b>	>19 dB

Specification based on unit properly installed using suggested mounting instructions and a 50 ohm nominal impedance. **Specifications subject to change.**

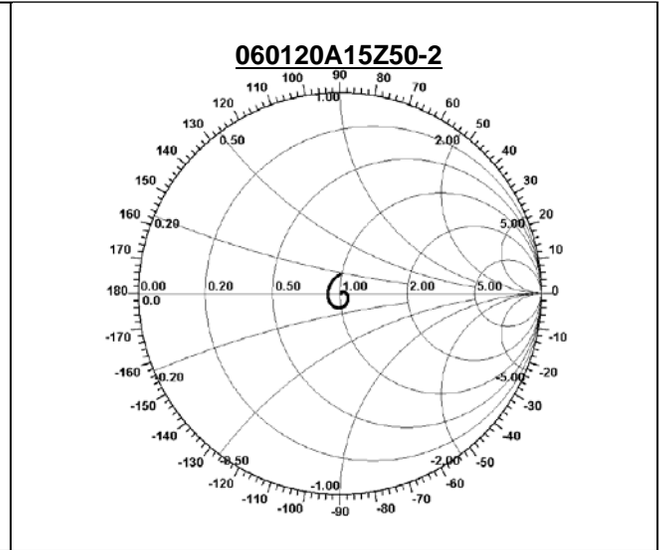
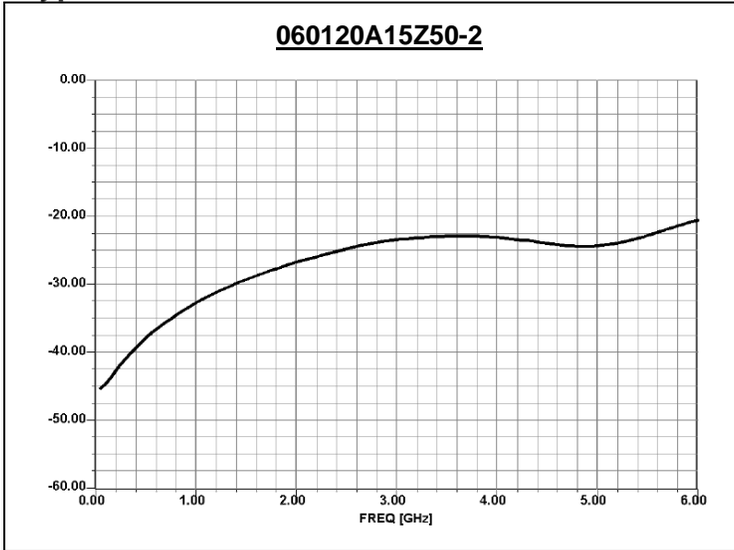
#### Features:

- RoHS Compliant
- 8 Watts
- DC – 6.0 GHz
- $Al_2O_3$  Ceramic
- Non-Nichrome Resistive Element
- Low VSWR
- 100% Tested
- Small Size

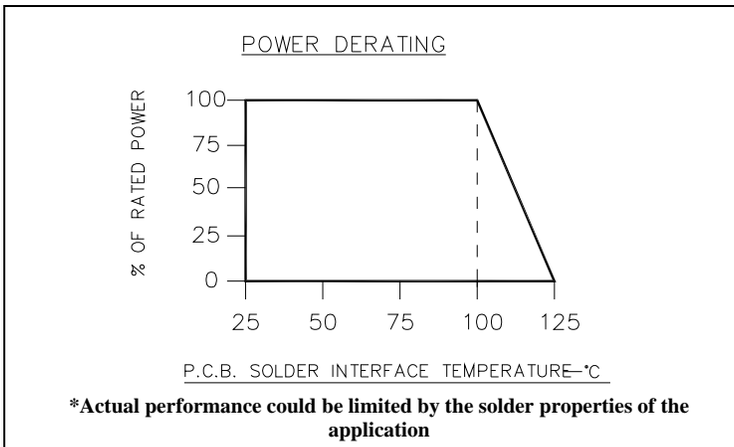
#### Outline Drawing



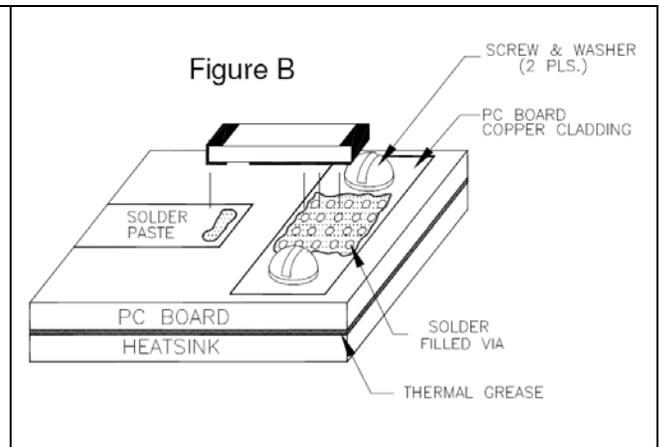
**Typical Performance:**



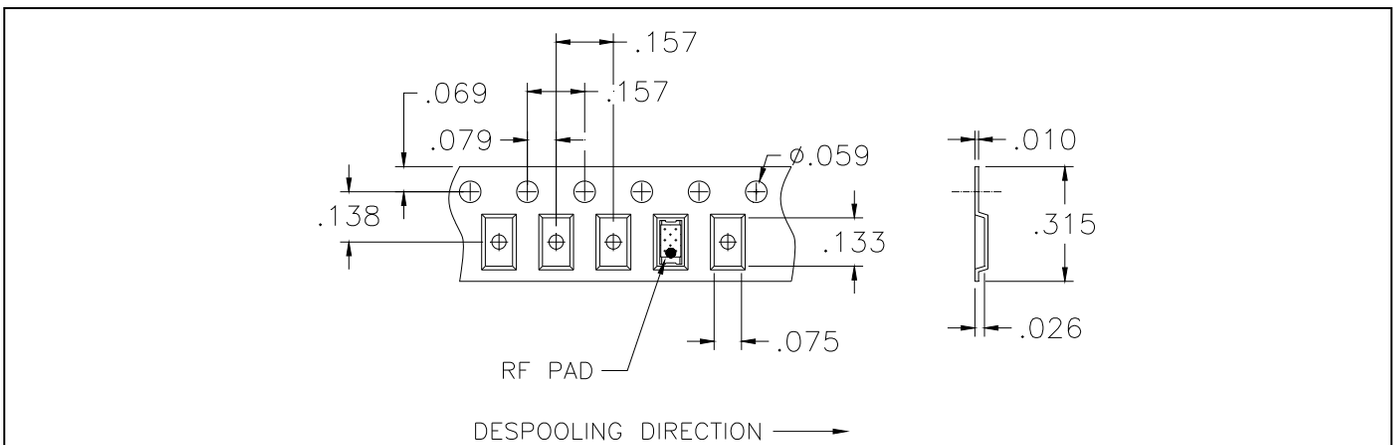
**Power De-rating:**



**Mounting Footprint and Procedure:**



**Tape and Reel:**





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.