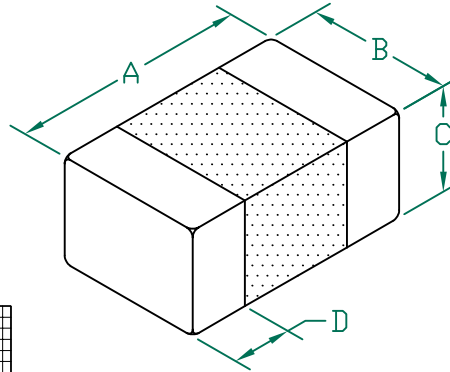


# HZ0805G471R-10

**UNCONTROLLED DOCUMENT**

PHYSICAL DIMENSIONS:

A	2.00 [.079]	+ 0.20 [.008]
B	1.25 [.049]	+ 0.20 [.008]
C	0.85 [.033]	+ 0.20 [.008]
D	0.51 [.020]	+ 0.25 [.010]

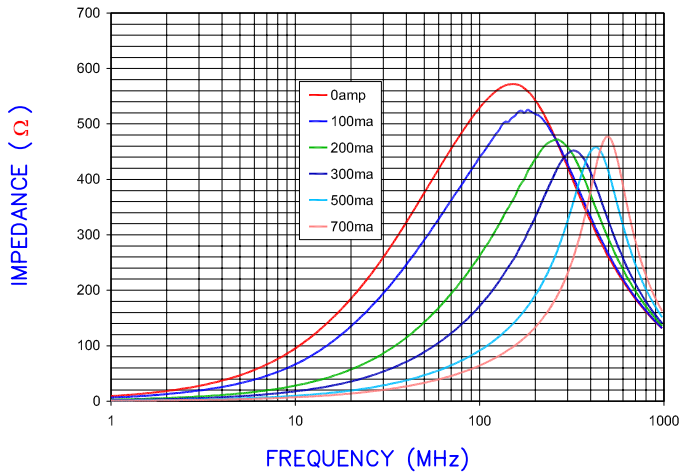


ELECTRICAL CHARACTERISTICS:

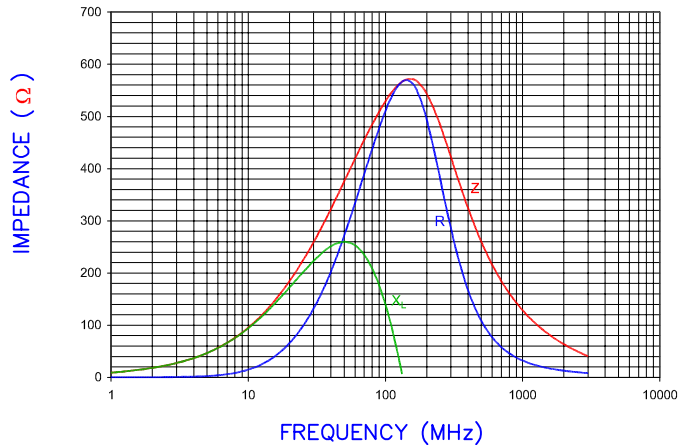
	Z @ 100MHz ( Ω )	DCR ( Ω )	Rated Current
Nominal	470		
Minimum	353		
Maximum	588	0.20	700 mA

- NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
1. TAPED AND REELED per CURRENT EIA SPECIFICATIONS 7" REELS, 4000 PCS/REEL, PAPER TAPE.
  2. TERMINATION FINISH IS 100% TIN.
  3. COMPONENTS SHOULD BE ADEQUATELY PREHEATED BEFORE SOLDERING.
  4. OPERATING TEMP. RANGE: -40°C~+125°C (INCLUDING SELF-HEATING)

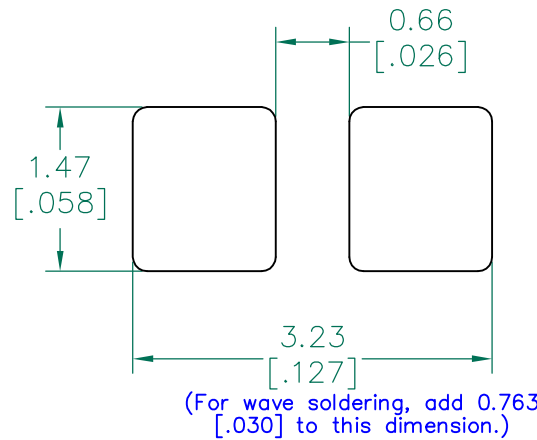
Z vs FREQUENCY  
IMPEDANCE UNDER DC BIAS



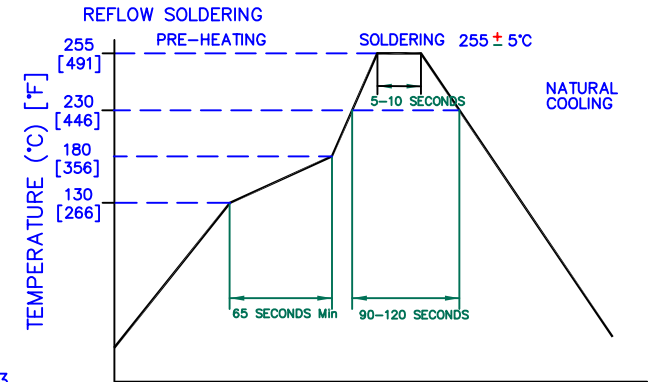
|Z| , R, AND X vs. FREQUENCY



LAND PATTERNS FOR REFLOW SOLDERING



RECOMMENDED SOLDERING CONDITIONS



DIMENSIONS ARE IN mm [INCHES].				This print is the property of Laird Tech. and is loaned in confidence subject to return upon request and with the understanding that no copies shall be made without the written consent of Laird Tech. All rights to design or invention are reserved.			
D	ADD OPERATING TEMPERATURE UPDATE LAIRD LOGO AND REFLOW CURVE	08/05/13	QU	PROJECT/PART NUMBER:	REV	PART TYPE:	DRAWN BY:
C	CHANGE TO PAPER TAPE	03/03/10	JUN	HZ0805G471R-10	D	CO-FIRE	TMB
B	UPDATE COMPANY LOGO ADD ROHS	03/24/08	JRK	DATE:	SCALE:	NTS	SHEET:
A	ORIGINAL DRAFT	04/03/04	TMB	04/03/04			2 of 2
REV	DESCRIPTION	DATE	INT	GAD #	TOOL #		
				HZ0805G471R-10-D			





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.