

ET3542-052

Description:

Common-mode coils are useful in a wide range of applications for the prevention of electromagnetic interference (EMI) and radio frequency interference (RFI) from power supply lines and for prevention of malfunctioning of various electronic equipments. Features include low leakage flux, high self-resonant frequency, high impedance at applicable frequency and low stray capacitance in section winding. Designed to meet UL, CSA and IEC standards.

Electrical Specifications (@20°C):

Min. Inductance* (mH)	Inductance Difference (µH) Max	Max. DC (Ω) Resistance	Amps RMS
22.00	700	0.40	1.80

*inductance per winding.

Specifications:

Rated Voltage = 250VAC
 Temperature Rise = 45°C Max
 Insulation Resistance = 100M Ω Min
 Operating Temperature Range = -20 to 105°C
 Dielectric Withstanding Voltage = 2,000 VAC

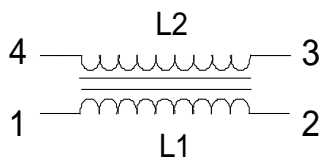
Dimensions:

W	L	H	A	B
1.496	1.024	1.772	.827	.591

Units in inches.

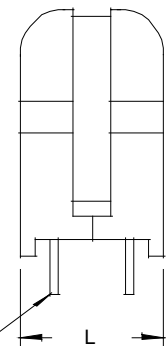
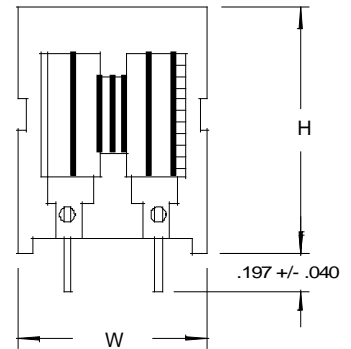
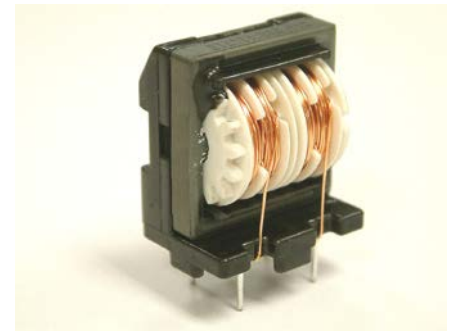
Weight: 2.60 oz.

Schematic:

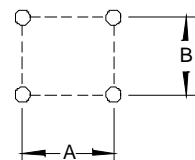


RoHS Compliance: As of manufacturing date February 2005, all standard products meet the requirements of 2011/65/EU, known as the RoHS initiative.

*Upon printing, this document is considered "uncontrolled". Please contact Triad Magnetics website for the most current version. For soldering and washing information please see <http://www.com.com.com.com.com/faq.html>



.032 DIA. $\begin{matrix} +.008 \\ -0 \end{matrix}$



PIN MOUNTING

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru