



CX2040LNL

- o TRANSFORMER, RF, 1:1
- o 1.5–500 MHz
- o IMPEDANCE = 75 OHMS
- o SURFACE MOUNT, FR4 SUBSTRATE

ELECTRICAL SPECIFICATIONS @ 25°C:

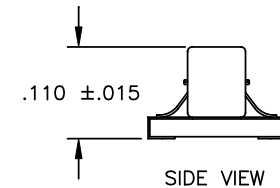
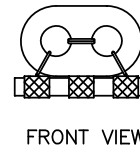
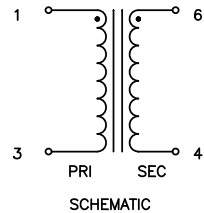
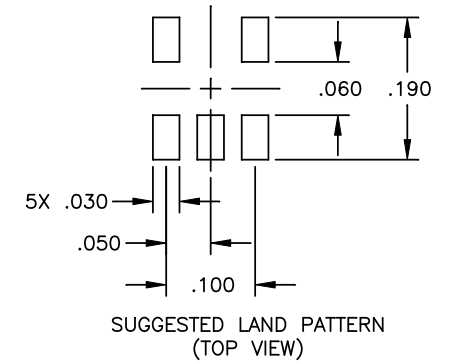
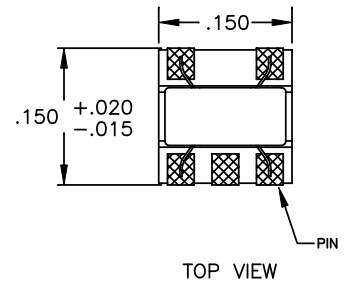
IMPEDANCE RATIO	TURNS RATIO (Pri:Sec)	BANDWIDTH			INSERTION LOSS @ MIDBAND
		3.0 dB	2.0 dB	1.0 dB	
1:1	1:1	.15–500 MHz	2.5–400 MHz	5–350 MHz	0.90 dB (TYP)

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

1. OPERATING TEMPERATURE: -40°C TO +85°C
2. STORAGE TEMPERATURE: -20°C TO +125°C
3. JEDEC MOISTURE SENSITIVITY LEVEL 1
4. DIMENSIONS ARE IN INCHES WITH THE FOLLOWING TOLERANCE:
 .XX= ±.02
 .XXX= ±.010
5. OPTIONAL TAPE & REEL PACKAGING CAN BE ORDERED BY ADDING A "T" SUFFIX TO THE PART NUMBER. ie: CX2040LNLT
6. ROHS COMPLIANT



MECHANICAL SPECIFICATIONS:



© Copyright, 2012. Pulse Engineering, Inc. All rights reserved. Drawing specifications subject to change without notice. Date (07/06/12)

PULSE CONFIDENTIAL
&
PROPRIETARY

PRODUCT SPECIFICATION:
TRANSFORMER, BALUN, 1:1, 1.5–500MHz, SM

DWG. NO./ PART NO.	SHEET:	REV.
CX2040LNL	1	M10

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:

- Конкуренеспособные 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