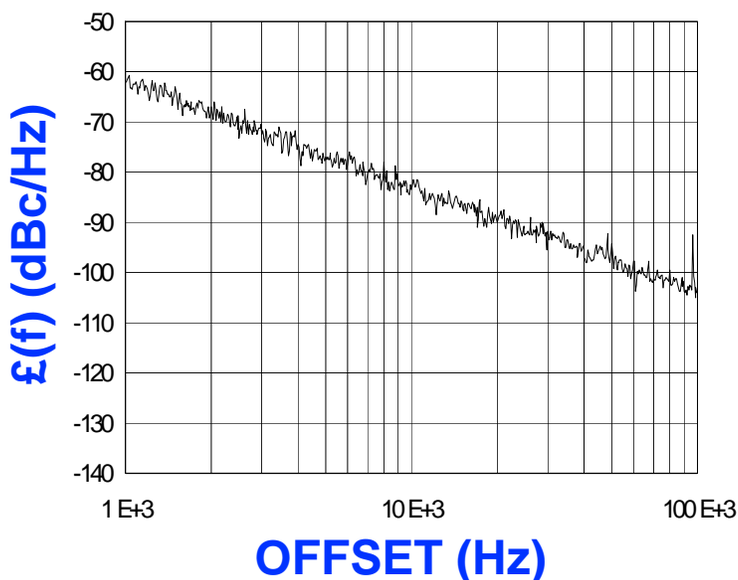




**PHASE NOISE (1 Hz BW, typical)**



**FEATURES**

- Frequency Range: 2400 - 2485 MHz
- Tuning Voltage: 0.5-2.5 Vdc
- USSP - Style Package

**APPLICATIONS**

- Personal Communication Systems
- W-CDMA Basestations
- Portable Radios

**PERFORMANCE SPECIFICATIONS**

	VALUE	UNITS
Oscillation Frequency Range	2400 - 2485	MHz
Phase Noise @ 10 kHz offset (1 Hz BW, typ.)	-83	dBc/Hz
Harmonic Suppression (2nd, typ.)	-15	dBc
Tuning Voltage	0.5-2.5	Vdc
Tuning Sensitivity (avg.)	120	MHz/V
Power Output	-1±3	dBm
Load Impedance	50	$\Omega$
Input Capacitance (max.)	50	pF
Pushing	<38	MHz/V
Pulling (14 dB Return Loss, Any Phase)	<13	MHz
Operating Temperature Range	-40 to 85	°C
Package Style	USSP	

**POWER SUPPLY REQUIREMENTS**

Supply Voltage (Vcc, nom.)	2.7	Vdc
Supply Current (Icc, typ.)	8	mA

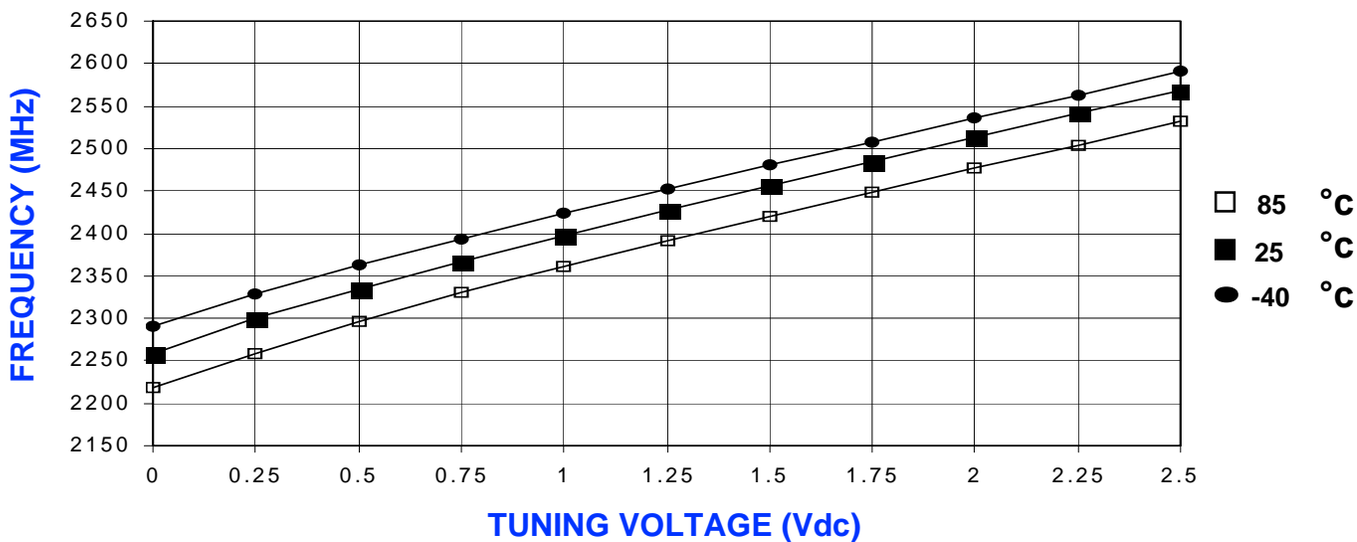
All specifications are typical unless otherwise noted and subject to change without notice.

**APPLICATION NOTES**

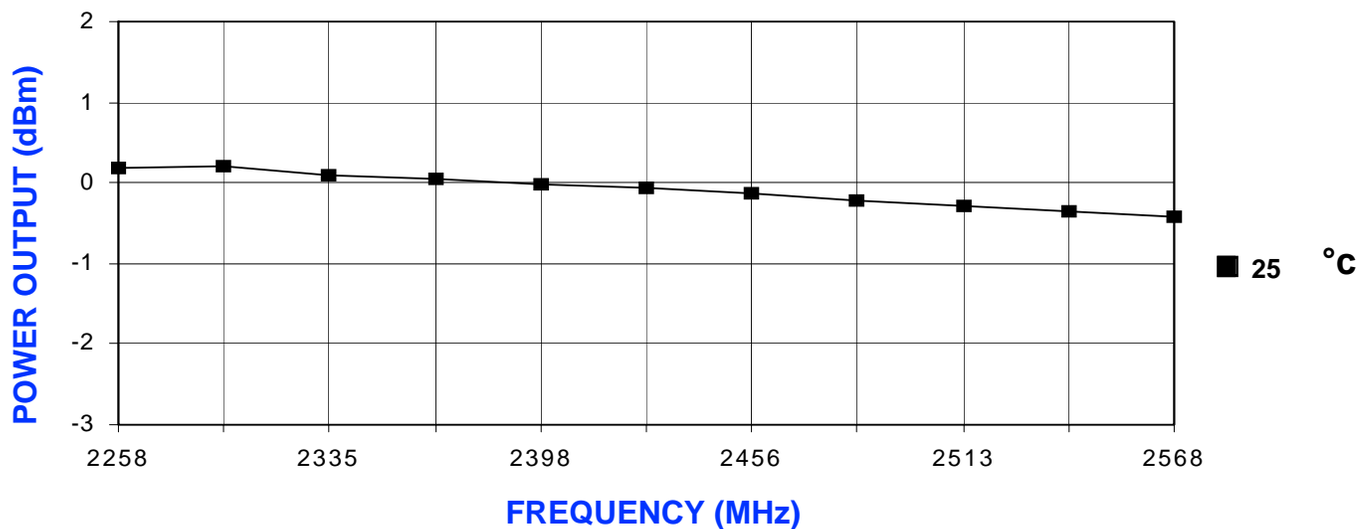
- AN-100/1 : Mounting and Grounding of VCOs
- AN-102 : Proper Output Loading of VCOs
- AN-107 : How to Solder Z-COMM VCOs

**NOTES:**

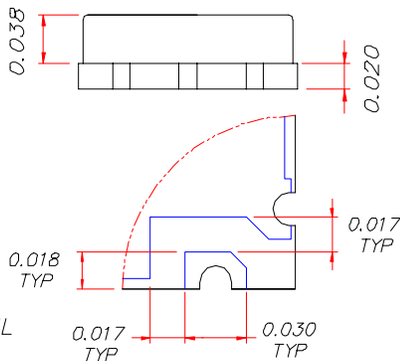
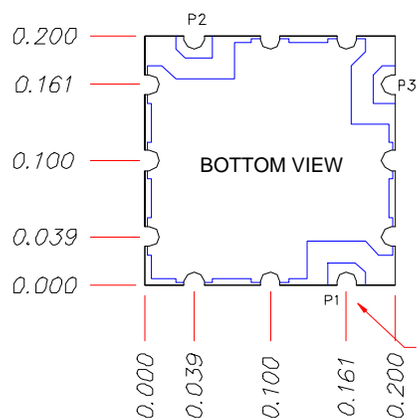
**TUNING CURVE, typ.**



**POWER CURVE, typ.**



**PHYSICAL DIMENSIONS**



**NOTES**

1. THE INSIDE RADIUS OF ALL 12 HALF HOLES AT THE PERIMETER OF THE BOARD ARE METALIZED TO PROVIDE A SURFACE FOR THE ATTACHMENT OF THE VCO TO THE MOTHERBOARD
2. THE SHIELD MATERIAL IS NICKEL SILVER AND MAY BE SOLDERED ALSO.
3. THE GROUND PLANE IS GROUND AND ATTACHES TO THE GROUND TRACK ON THE UPPER SIDE OF THE BOARD AS WELL AS THE SHIELD.

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE NOTED  
.XXX ± .010

P1= VT  
P2= RF OUT  
P3= Vcc

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)