

FOX MODEL: FOX923E

3.0V Surface Mount TCXO/VCTCXO



FEATURES

- 3.0V Operation
- 1.2 mm Max Height
- Clipped SINE Output
- Low Cost
- Tape and Reel



Quote it!

• PART NUMBER SELECTION [Learn More](#) - Internet Required

Part Number	Model Number	Frequency Stability	Operating Temperature	Frequency Range (MHz)
638-Frequency-xxxxx	FOX923E	see table	-20 ~ +75 °C	13.000 ~ 35.000

• ELECTRICAL CHARACTERISTICS

PARAMETERS	MAX (unless otherwise noted)
Frequency Range (Fo)	13.000 ~ 35.000 MHz
Initial Frequency Tolerance @ 25°C	± 0.5 PPM
Frequency Stability ²	
Over Temperature Range	± 2.5PPM
Over Supply Voltage Change (3.0V ± 5%)	± 0.2PPM
Over Load Change (10KΩ/10pF) ±10%	± 0.2PPM
Temperature Range	
Operating (TOPR)	-20 ~ +75°C
Storage (TSTG)	-40 ~ +85°C
Supply Voltage ³ (VDD)	3.0V ± 5%
Input Current (IDD)	2.0mA
Output Waveform (Clipped Sine)	
Peak-to-Peak Level (Vp-p)	0.8V
Output Load	10K Ω // 10pF
Aging @ 25°C; per year	± 1.0PPM
Frequency Adjustment (Vc = 1.5V ± 1.0V) ¹	±5PPM MIN, ±15PPM MAX

All specifications subject to change without notice. Rev. 6/1/04

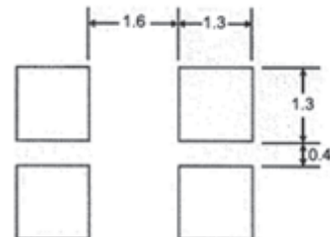
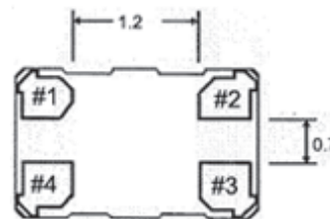
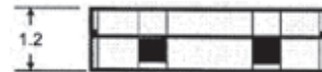
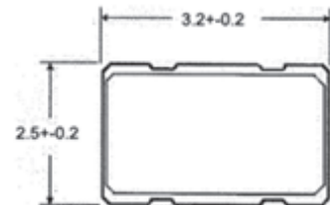
¹For proper operation, a control Voltage (Vc) must be applied to pin 1 on VCTCXO's.

²Other stabilities/temperature ranges available.

³Other voltages available.

Learn more about:
[Part Marking Identification](#)
[Tape and Reel Specification](#)

Internet required



Pin Connections

- #1 Vc #3 Output
- #2 GND #4 Vdd

All dimensions are in millimeters.

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