

### Description

- Industry standard SMD package with 5.5mm lead spacing  
Suitable for real time clock applications  
Plastic encapsulated
- Model: 85SMX
- Model Issue number: 9

### Frequency Parameters

- Frequency: 32.7680kHz
- Frequency Tolerance:  $\pm 20.00\text{ppm}$
- Overtone Order: Fundamental
- Ageing:  $\pm 5\text{ppm max per year @ } 25^\circ\text{C}$

### Electrical Parameters

- Load Capacitance (CL): 12.50pF
- Shunt Capacitance (C0): 1pF typ
- Drive Level: 1.0 $\mu\text{W max}$
- ESR: 50.00k $\Omega$  max

### Environmental Parameters

- Storage Temperature Range:  $-55$  to  $125^\circ\text{C}$
- Drop: 75cm drop (3 times) onto hard wooden board
- Vibration: 1.5mm amplitude, 10Hz-60Hz, 2-3mins in 3 mutually perpendicular planes, duration 2hrs each plane

### Manufacturing Details

- Not suitable for use with ultrasonic cleaning techniques

### Compliance

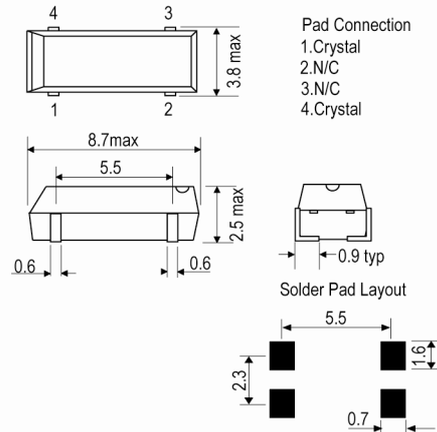
- RoHS Status (2011/65/EU): Compliant
- REACH Status: Compliant
- MSL Rating (JDEC-STD-033): Not Applicable

### Packaging Details

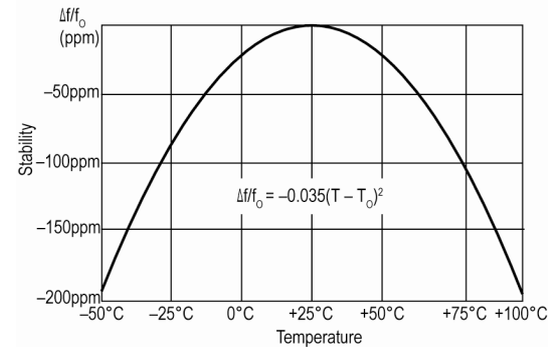
- Pack Style: Bulk Loose in bulk pack  
Pack Size: 100
- Alternative packing option available



### Outline (mm)



### Typical Frequency Stability Characteristics



### Sales Office Contact Details:

UK: +44 (0)1460 270200  
Germany: 0800 1808 443

France: 0800 901 383  
USA: +1.760.318.2824

Email: [info@iqdfrequencyproducts.com](mailto:info@iqdfrequencyproducts.com)  
Web: [www.iqdfrequencyproducts.com](http://www.iqdfrequencyproducts.com)



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.