

- ▶ 5 x 7 Footprint
- ▶ 2 Pole Filter
- ▶ Tape & Reel Packaging



# ECS-96SMF 21.4 MHz

## SMD CRYSTAL FILTER

The ECS-96SMF 21.400 MHz Miniature SMD Monolithic Crystal Filters offer a narrow bandwidth and a 2 pole response in a 5 x 7 package.

### OPERATING CONDITIONS / ELECTRICAL CHARACTERISTICS

PART NUMBER *	CENTER FREQUENCY Fo	PASSBAND MIN.		STOPBAND MAX.		ATTENUATION GUARANTEED MIN.		RIPPLE MAX.	LOSS MAX.	TERMINATING IMPEDANCE	OPERATING TEMPERATURE	NO. OF POLES
	MHz	dB	KHz	dB	KHz	dB	KHz	dB	dB	Ω/pF	°C	
ECS-96SMF21A7.5	21.400	3	± 3.75	20	± 18.0	70	-910	1.0	2.0	850//6.0	-30 ~ +80	2
ECS-96SMF21A15	21.400	3	± 7.5	18	± 25.0	70	-910	1.0	2.0	1500//1.5	-30 ~ +80	2
ECS-96SMF21A20	21.400	3	± 10	10	± 30.0	70	-910	1.0	2.0	1800//1.0	-30 ~ +80	2
ECS-96SMF21A30	21.400	3	± 15	15	± 45.0	70	-910	1.0	2.0	2000//0.5	-30 ~ +80	2

### PACKAGE DIMENSIONS (mm)

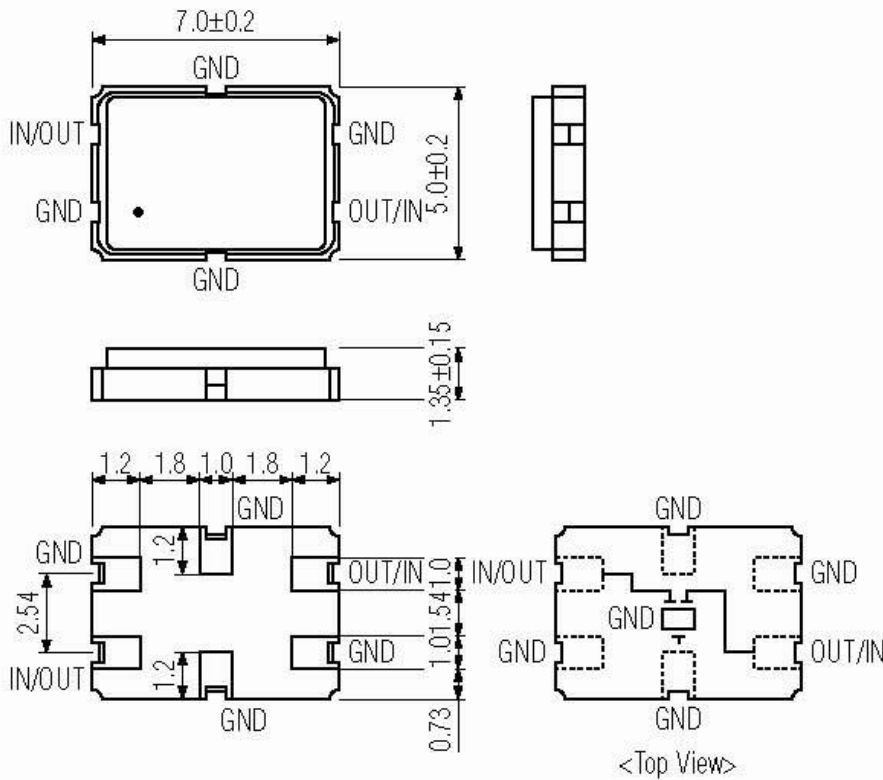


Figure 1) Top, Side and Bottom Views

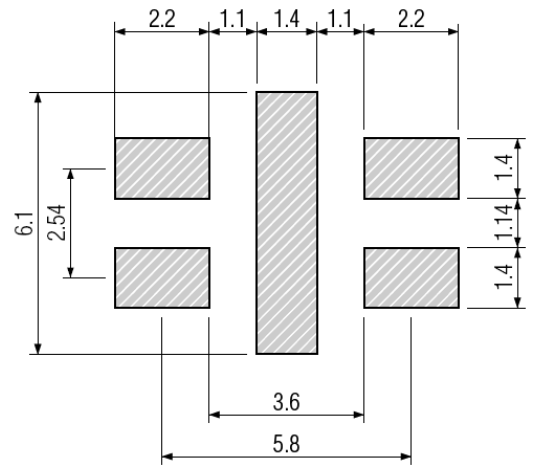


Figure 2) Land Pattern



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.