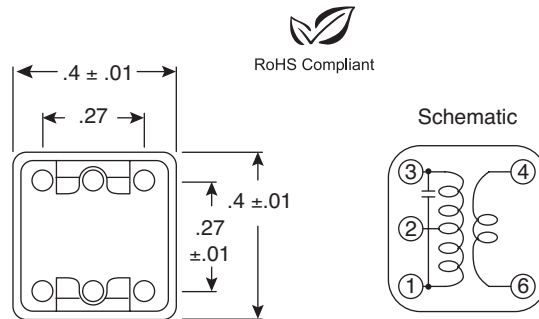
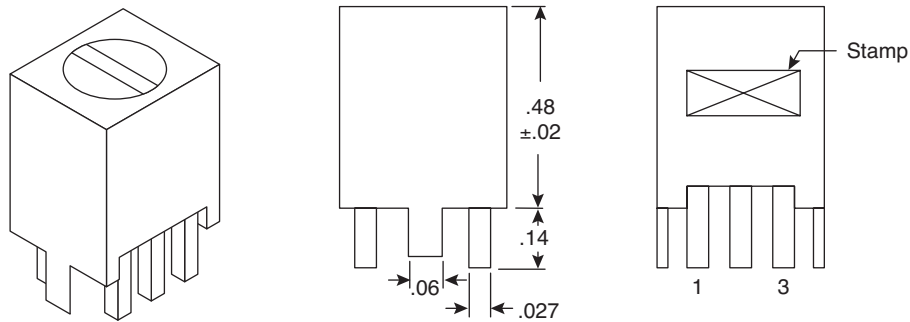




IF Transformers



Dimensions (in.)

■ SPECIFICATIONS

- Type: Sub-miniature
- Mounting: PC
- RoHS Compliant

Mouser Stock No.	Application (Typical) (IF)	Impedance		Unload Q Value	Tuning Capacitance	Inductance	Turns			Cap Color
		Pri.	Sec.				(1-2)	(2-3)	(4-6)	
Center Frequency: 455KHz ±3%										
42IF101-RC	1st	60KΩ	600Ω	80±20%	180PF+5pF (ext.)	680uH	70	87	7	Yel
42IF102-RC	2nd	30KΩ	500Ω	80±20%	180PF+5pF (ext.)	680uH	98	57	7	White
42IF103-RC	3rd	20KΩ	6KΩ	75±20%	180PF+5pF (ext.)	680uH	103	50	27	Black
Center Frequency: 10.7MHz ±3%										
42IF122-RC	2nd & 3rd	15KΩ	300Ω	80 min.	47PF+5pF (ext.)	4.5uH	7	7	1	Brown
42IF123-RC	1st	25KΩ	4KΩ	95±20%	47PF+5pF (ext.)	4.5uH	5	9	2	Green
42IF129-RC	2nd & 3rd	15KΩ	100Ω	100±20%	30PF	7.4uH	12	6	1	Black

Specifications are subject to change without notice. No liability or warranty implied by this information. Environmental compliance based on producer documentation.



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А