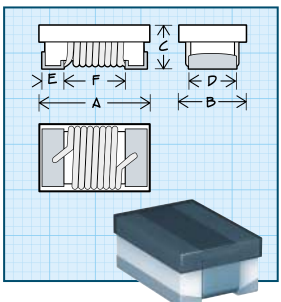
Series 0402 Open Construction

Wirewound Surface Mount Inductors



Physical Parameters

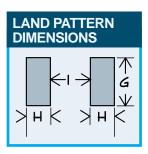
•			
	Inches	Millimeters	
Α	0.050 Max.	1.27 Max.	
В	0.030 Max.	0.76 Max.	
С	0.024 Max.	0.61 Max.	
D	0.020 (Ref. Only)	0.51 (Ref. Only)	
E	0.009 (Ref. Only)	0.23 (Ref. Only)	
F	0.022 (Ref. Only)	0.56 (Ref. Only)	
G	0.026	0.66	
Н	0.019	0.50	
I	0.018	0.46	

Operating Temperature Range -40°C to +125°C

Standard Termination 90/10 Solder

Inductance and Q tested on HP4291A using HP16193A test fixture

Packaging Tape & reel (8mm): 7" reel, 4000 pieces max.



PART NUMBER

O MANHAUM

Sef Manual Metro

	CEDI	EC 0402	CEDAM	IC CODE		
	SEKI	ES 0402	CERAIN	IC CORE		
0402-1N0K	1.0	16	250	6000	0.045	1360
0402-2N0K	2.0	16	250	6000	0.070	1040
0402-2N2K	2.2	19	250	6000	0.070	960
0402-3N3K	3.3	19	250	6000	0.066	840
0402-3N6K	3.6	19	250	6000	0.066	840
0402-3N9K	3.9	19	250	5800	0.066	840
0402-5N1K	5.1	20	250	5800	0.083	800
0402-5N6K	5.6	20	250	5800	0.083	760
0402-6N2K	6.2	20	250	5800	0.083	760
0402-7N5K	7.5	22	250	5800	0.104	680
0402-8N2K	8.2	22	250	4400	0.104	680
0402-9N0K	9.0	22	250	4160	0.104	680
0402-10NK	10	21	250	3900	0.195	680
0402-11NK	11	24	250	3680	0.120	640
0402-12NK	12	24	250	3600	0.120	640
0402-15NK	15	24	250	3280	0.172	560
0402-19NK	19	24	250	3040	0.202	480
0402-23NK	23	24	250	2720	0.214	400
0402-27NK	27	24	250	2480	0.298	400
0402-36NK	36	24	250	2320	0.403	320
0402-40NK	40	24	250	2240	0.438	320
0402-47NK	47	20	250	2100	0.830	150

Optional Tolerances (except 1.0nH): J = 5%

6/2002



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» (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