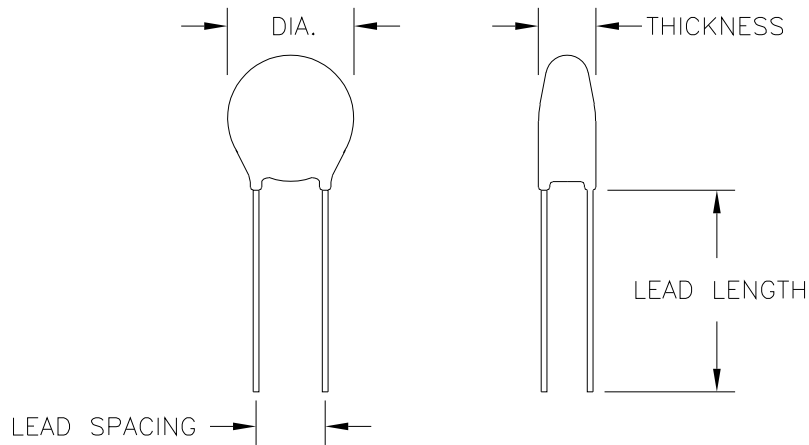


REV.	CHANGE	DATE	APPD.
------	--------	------	-------



<u>PARAMETER</u>	<u>SYMBOL</u>	<u>SPEC</u>
RESISTANCE AT 25°C	R_0	1.0 OHMS $\pm 20\%$
MAX STEADY STATE CURRENT	I_{MAX}	30 AMPS
RESISTANCE AT I_{MAX}	R_{IMAX}	.02 OHMS
DIAMETER		1.26 MAX
THICKNESS		.245 MAX
LEAD DIAMETER		.04 NOM
LEAD LENGTH		1.0 MIN
LEAD SPACING		.310 NOM
COATING MATERIAL		SILICONE RESIN

<p>TOLERANCES</p> <p>UNLESS OTHERWISE NOTED, ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES, AND TOLERANCES ARE AS SHOWN HERE.</p> <p>FRACTIONS = $\pm 1/64$</p> <p>DECIMALS</p> <p>.XX = .01</p> <p>.XXX = .005</p> <p>ANGLES = 0°30'</p>	DRAWN	DATE	<p>FENWAL ELECTRONICS, INC.</p> <p>450 FORTUNE BOULEVARD, MILFORD, MASSACHUSETTS 01757 U.S.A.</p> <p>TELEPHONE (508) 478 - 6000 FAX (508) 473 - 6035</p>
	WS	19JUN95	
	CHECKED	DATE	TITLE
APPROVED	DATE	ICL THERMISTOR OUTLINE	

USED ON _____ This information is the property of FENWAL ELECTRONICS, INC. It is submitted in confidence, and is not to be disclosed or utilized without written permission.

SHEET	OF	DO NOT SCALE DRAWING	SCALE	SIZE	DRAWING NUMBER	REV.
1	1		--	A	ICL321R030-01	OI

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