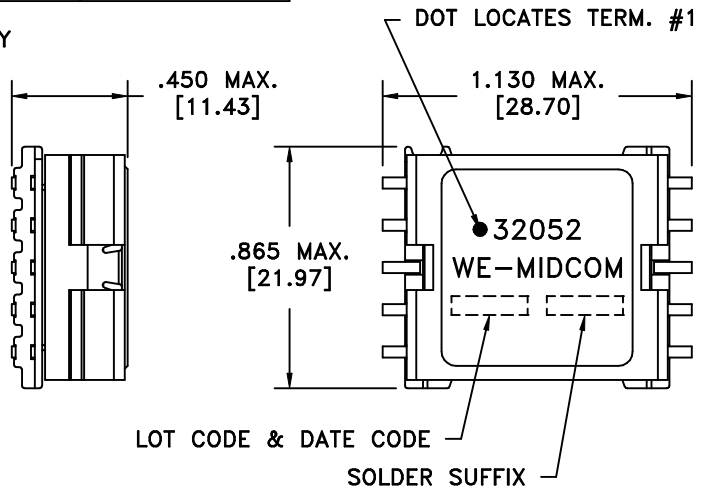
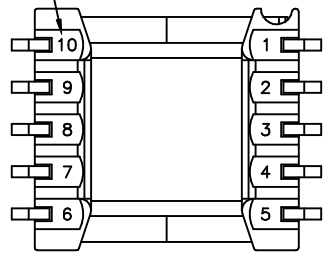
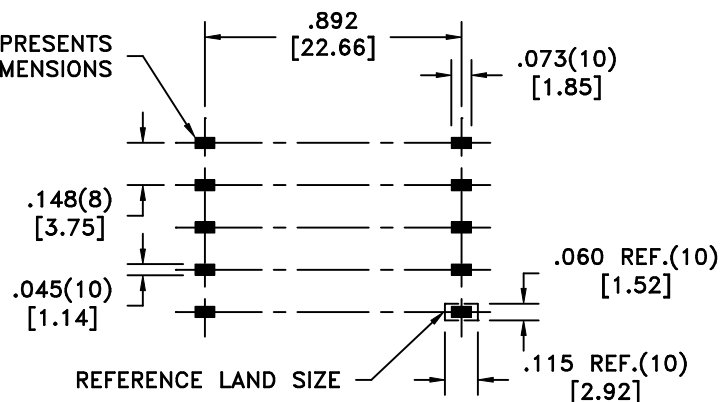


SOLDER SUFFIX	CUSTOMER TERMINAL	RoHS	LEAD(Pb)-FREE
	Sn100%	No	No
LF3	Sn100%	Yes	Yes

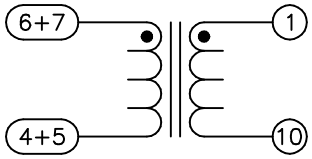
TERM. NO.'s FOR REF. ONLY



AREA REPRESENTS TERMINAL PAD DIMENSIONS




CUSTOMER TO DETERMINE LAND LAYOUT



ELECTRICAL SPECIFICATIONS @ 25°C unless otherwise noted:

- D.C. RESISTANCE (@20°C): 5-6(tie 4+5, 6+7), 0.02 ohms max.
1-10, 1.06 ohms max.
 - DIELECTRIC RATING: 1000VDC, 1 minute tested by applying 1250VDC for 1 second between 1-6(tie 4+5).
 - INDUCTANCE: 10.0uH ±10%, 10kHz, 100mVAC, 5-6(tie 4+5, 6+7), Ls.
 - LEAKAGE INDUCTANCE: 0.3uH max., 100kHz, 10mAAC, 5-6(tie 1+10, 4+5, 6+7), Ls.
 - TURNS RATIO: (1-10):(6-5) = 10:1, tie(4+5, 6+7), ±2%.
- Midcom p/n 32052R-LF3 is eiSos p/n: 750032052.

Unless otherwise specified: Tolerances: Angles: ±1° Fractions: ±1/64 Decimals: ±.005[.13]	DRAWING TITLE		 www.midcom-inc.com	PART #
	TRANSFORMER			
This drawing is dual dimensioned. Dimensions in brackets are in millimeters.	eiSos p/n: 750032052		32052R/-LF3	6C 1/08
	SEE REVISION SHEET FOR REVISION LEVEL		SPECIFICATION SHEET 1 OF 1	

PART # 32052R/-LF3

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