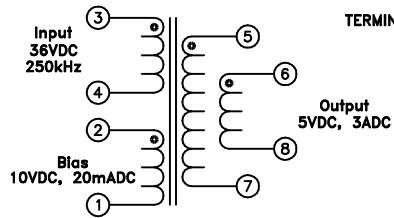
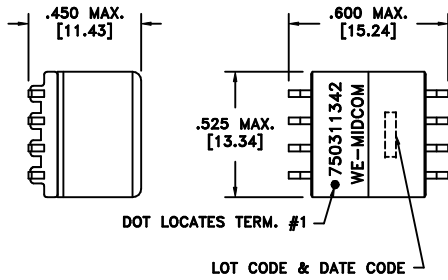
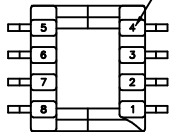


CUSTOMER TERMINAL	RoHS	LEAD(Pb)-FREE
Sn96%, Ag4%	Yes	Yes

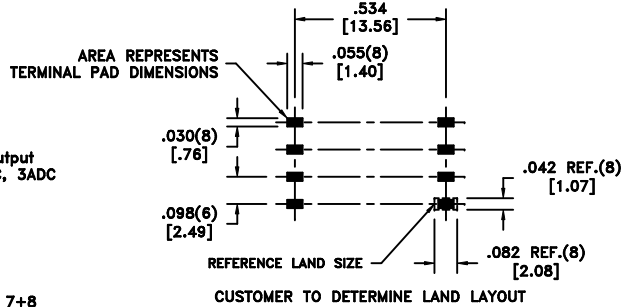
more than you expect



TERM. NO.'s FOR REF. ONLY



Customer to tie terminals 5+6 and 7+8 internally on PC board



**ELECTRICAL SPECIFICATIONS @ 25°C unless otherwise noted:**

PARAMETER	TEST CONDITIONS	VALUE
D.C. RESISTANCE	3-4 @20°C	0.085 ohms ±20%
D.C. RESISTANCE	2-1 @20°C	0.910 ohms ±20%
D.C. RESISTANCE	5-7 tie(5+6, 7+8), @20°C	0.022 ohms ±20%
INDUCTANCE	3-4 250kHz, 100mVAC, Ls	15.0uH ±10%
SATURATION CURRENT	20% rolloff from initial	5.8ADC
LEAKAGE INDUCTANCE	3-4 tie(5+6+7+8), 250kHz, 100mVAC, Ls	650nH max.
DIELECTRIC	3-5 tie(2+4, 5+6), 1500VAC, 1 second	-
DIELECTRIC	3-2 625VDC, 1 second	-
URNS RATIO	(3-4):(5-7)	2:1, ±1%
URNS RATIO	(3-4):(6-8)	2:1, ±1%
URNS RATIO	(3-4):(2-1)	1:1, ±1%

**GENERAL SPECIFICATIONS:**

OPERATING TEMPERATURE RANGE: -40°C to +125°C including temp rise.

DETAILS SUBJECT TO CHANGE

REV.	DATE	Packaging Specifications Method: <b>Tape &amp; Reel</b> PKG-0328 www.we-online.com/midcom		Tolerances unless otherwise specified: Angles: ±1°      Decimals: ±.005 [.13] Fractions: ±1/64      Footprint: ±.005 [.13]	DRAWING TITLE <b>TRANSFORMER</b>	PART NO. <b>750311342</b>
6B	7/12		CONVENTION PLACEMENT	This drawing is dual dimensioned. Dimensions in brackets are in millimeters.	eiSos p/n: 750311342	SPECIFICATION SHEET 1 OF 1
6A	12/09	SEE REVISION SHEET FOR	REVISION LEVEL			





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.