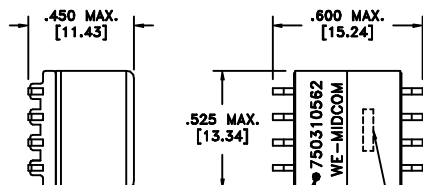
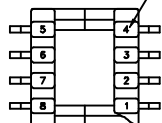


CUSTOMER TERMINAL	RoHS	LEAD(Pb)-FREE
Sn96%, Ag4%	Yes	Yes

more than you expect

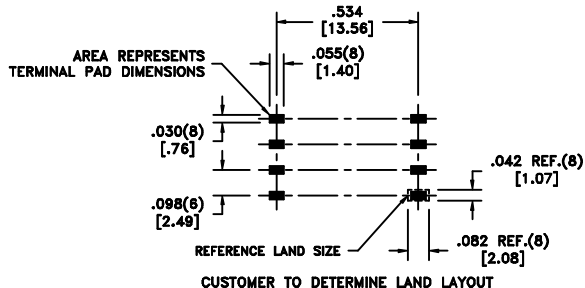
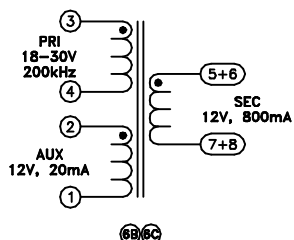


TERM. NO.'s FOR REF. ONLY



DOT LOCATES TERM. #1

LOT CODE & DATE CODE



ELECTRICAL SPECIFICATIONS @ 25°C unless otherwise noted:

PARAMETER	TEST CONDITIONS	VALUE
D.C. RESISTANCE	1-2 @20°C	0.135 ohms ±10%
D.C. RESISTANCE	3-4 @20°C	0.060 ohms ±20%
D.C. RESISTANCE	5-8 tie(5+8, 7+8) @20°C	0.020 ohms ±20%
INDUCTANCE	3-4 10kHz, 100mVAC, Ls	25.0uH ±10%
Ⓢ SATURATION CURRENT	20% rolloff from initial	2.8A
LEAKAGE INDUCTANCE	3-4 tie(1+2, 5+8+7+8), 100kHz, 50mVAC, Ls	500nH max.
DIELECTRIC	1-4 625VDC, 1 second	500VDC, 1 minute
DIELECTRIC	1-8 tie(2+3, 5+8), 1875VAC, 1 second	1500VAC, 1 minute
URNS RATIO	(3-4):(2-1)	2:1, ±1%
URNS RATIO	(3-4):(6-8)	2:1, ±1%
URNS RATIO	(3-4):(5-7)	2:1, ±1%

Ⓢ **GENERAL SPECIFICATIONS:**

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

REV.	DATE	Packaging Specifications	CONVENTION PLACEMENT
6C	9/10	Method: Tape & Reel PKG-0328 www.we-online.com/midcom	
6B	1/09		
6A	9/08	SEE REVISION SHEET FOR	REVISION LEVEL

Tolerances unless otherwise specified:
 Angles: ±1° Decimals: ±.005 [.13]
 Fractions: ±1/64 Footprint: ±.005 [.13]
 This drawing is dual dimensioned. Dimensions in brackets are in millimeters.

DRAWING TITLE
TRANSFORMER

eiSos p/n: 750310562



PART NO.	750310562
SPECIFICATION SHEET	1 OF 1



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

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.