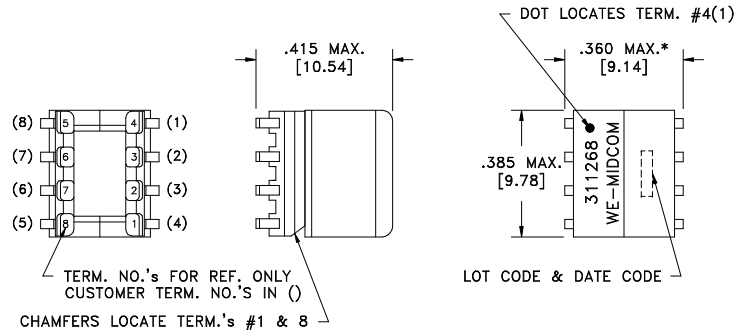


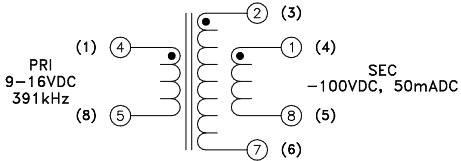
| | | |
|-------------------|------|---------------|
| CUSTOMER TERMINAL | RoHS | LEAD(Pb)-FREE |
| Sn96%, Ag4% | Yes | Yes |



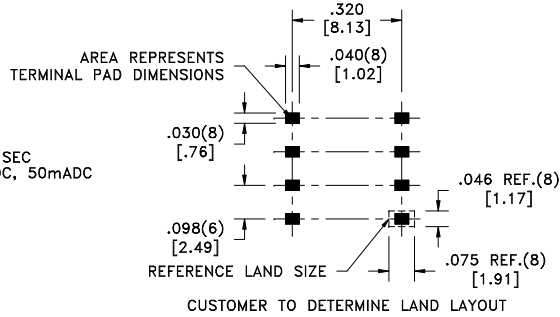
* DIMENSION MAY BE EXCEEDED WITH SOLDER ONLY



LOT CODE & DATE CODE



Customer to tie terminals 1+2
and 7+8 internally on PC Board.



ELECTRICAL SPECIFICATIONS @ 25°C unless otherwise noted:

| PARAMETER | TEST CONDITIONS | VALUE |
|-----------------|-------------------------------------|------------------|
| D.C. RESISTANCE | 4-5 @20°C | 0.009 ohms ±20% |
| D.C. RESISTANCE | 1-8 tie(1+2, 7+8), @20°C | 0.288 ohms ±20% |
| INDUCTANCE | 4-5 100kHz, 100mVAC, Ls | 5uH ±10% |
| DIELECTRIC | 4-1 tie(1+2, 7+8), 625VAC, 1 second | 500VAC, 1 minute |
| URNS RATIO | (1-8):(4-5), tie(1+2, 7+8) | 4:1, ±1% |
| URNS RATIO | (1-8):(2-7) | 1:1, ±1% |

GENERAL SPECIFICATIONS:

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

| REV. | DATE |
|------|------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| 6A | 8/09 |

DETAILS SUBJECT TO CHANGE

Packaging Specifications
Method: Tape & Reel
PKG-0410
www.midcom-inc.com

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: 750311268



DRAWING NO.

750311268

REVISIONS: SEE SHEET 1

SCALE ---

SHEET 2 OF 5



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.