

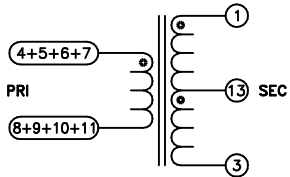
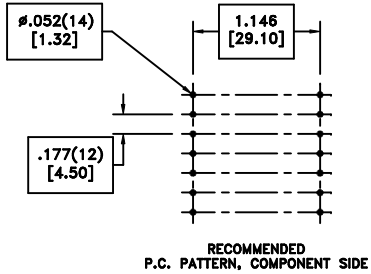
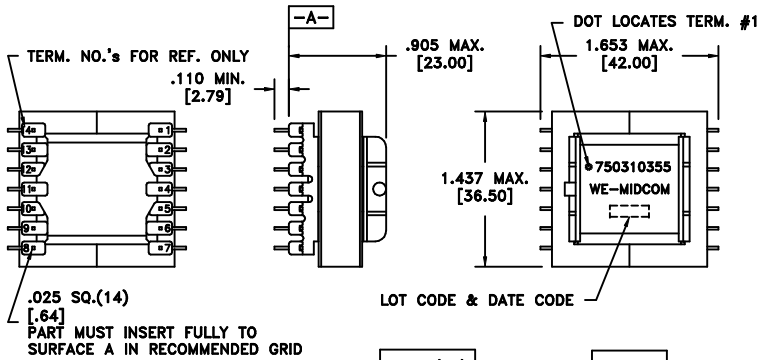
| | | |
|-------------------|------|---------------|
| CUSTOMER TERMINAL | RoHS | LEAD(Pb)-FREE |
| Sn100% | Yes | Yes |

more than you expect



ELECTRICAL SPECIFICATIONS @ 25°C unless otherwise noted:

| PARAMETER | TEST CONDITIONS | VALUE |
|--------------------------|--|-----------------------------|
| D.C. RESISTANCE | 7-8 tie(4+5+6+7, 8+9+10+11), @20°C | 0.005 ohms max. |
| D.C. RESISTANCE | 1-3 @20°C | 0.250 ohms max., 0.120 typ. |
| INDUCTANCE | 7-8 tie(4+5+6+7, 8+9+10+11), 50kHz, 10mVAC, Ls | 2.5uH ±10% |
| SATURATION CURRENT @85°C | 20% rolloff from initial | >50ADC |
| CONTINUOUS CURRENT | 40°C temp rise from ambient | 24A |
| LEAKAGE INDUCTANCE | 7-8 tie(1+3, 4+5+6+7, 8+9+10+11), 100kHz, 1.0VAC, Ls | 100nH max. |
| DIELECTRIC | PRI-SEC 1250VAC, 1 second | 1000VAC, 1 minute |
| URNS RATIO | (13-3):(1-13) | 1:1, ±1% |
| URNS RATIO | (1-3):(4-11) | 10:1, ±1% |
| URNS RATIO | (1-3):(5-10) | 10:1, ±1% |
| URNS RATIO | (1-3):(6-9) | 10:1, ±1% |
| URNS RATIO | (1-3):(7-8) | 10:1, ±1% |



| | | | |
|------|------|--|----------------|
| REV. | DATE | Packaging Specifications | |
| 6B | 8/11 | Method: Tray PKG-0838 www.we-online.com/midcom | |
| 6A | 2/09 | SEE REVISION SHEET FOR | REVISION LEVEL |

Tolerances unless otherwise specified:
 Angles: ±1° Decimals: ±.005 [.13]
 Fractions: ±1/64 Footprint: ±.001 [.03]

This drawing is dual dimensioned. Dimensions in brackets are in millimeters.

DRAWING TITLE
TRANSFORMER

eiSos p/n: 750310355

PART NO.
750310355

compliant RoHS
 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.