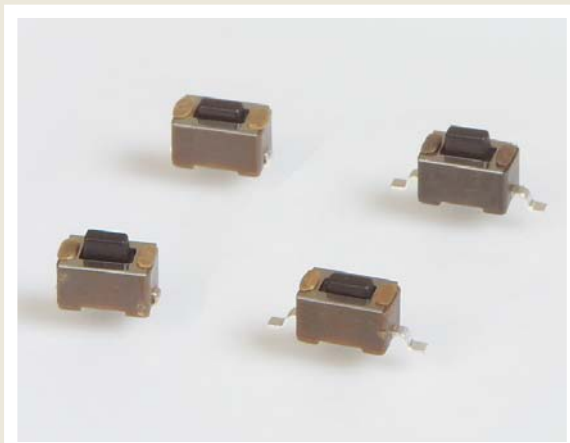




SERIES TL 3302 SWITCHES

TACT SWITCHES SMT - RECTANGULAR



FEATURES & BENEFITS

- ▶ 3.5 x 6mm packaged design
- ▶ Reliable dome contact technology
- ▶ Strong tactile/audible feedback

APPLICATIONS/MARKETS

- ▶ Telecommunications
- ▶ Consumer Electronics
- ▶ Audio/visual
- ▶ Medical
- ▶ Testing/instrumentation
- ▶ Computer/servers/peripherals

SPECIFICATIONS

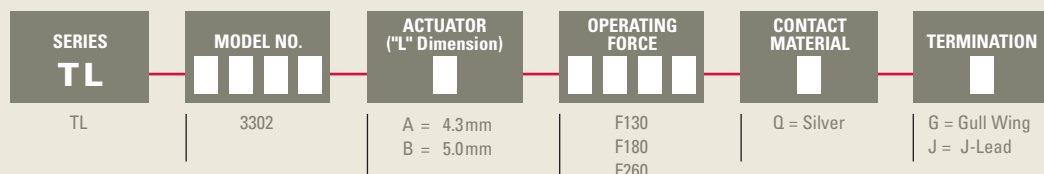
| | |
|------------------------|---|
| Contact Rating: | 50mA @ 12 VDC |
| Life Expectancy: | 20,000 - 50,000 cycles, depending on model |
| Contact Resistance: | 100mΩ max., typical @ 2-4 VDC 100mA for both silver and gold plated contacts |
| Insulation Resistance: | 100MΩ min. |
| Dielectric Strength: | 250 VAC |
| Actuation Force: | 130 ± 50 gf, 180 ± 50 gf, 260 ± 50 gf |
| Operating Temperature: | -20°C to 70°C |
| Travel: | 0.25 Typ. |

MATERIALS

| | |
|------------|-------------------------------|
| Housing: | PPS |
| Actuator: | PPS |
| Cover: | Tin plated steel |
| Contacts: | Silver plated phosphor bronze |
| Terminals: | Silver plated brass |



HOW TO ORDER



Example Ordering Number

TL-3302-A-F180-Q-G

Specifications subject to change without notice.

TACT SWITCHES

NAVIGATION SWITCHES

PUSHBUTTON SWITCHES

TOGGLE SWITCHES

ROCKER SWITCHES

SLIDE SWITCHES

SNAP-ACTION SWITCHES

DIP SWITCHES

KEYLOCK SWITCHES

ROTARY SWITCHES

DETECTOR SWITCHES

CAP OPTIONS

SERIES TL 3302 SWITCHES

TACT SWITCHES SMT - RECTANGULAR

TACT SWITCHES

NAVIGATION SWITCHES

PUSHBUTTON SWITCHES

TOGGLE SWITCHES

ROCKER SWITCHES

SLIDE SWITCHES

SNAP-ACTION SWITCHES

DIP SWITCHES

KEYLOCK SWITCHES

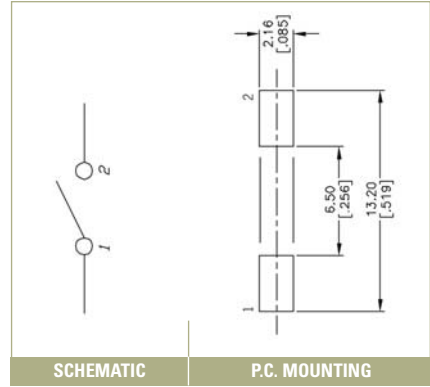
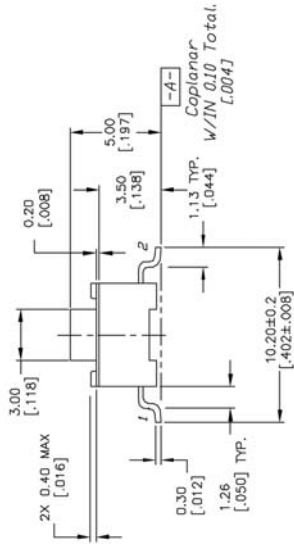
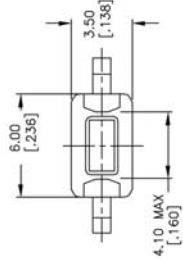
ROTARY SWITCHES

DETECTOR SWITCHES

CAP OPTIONS

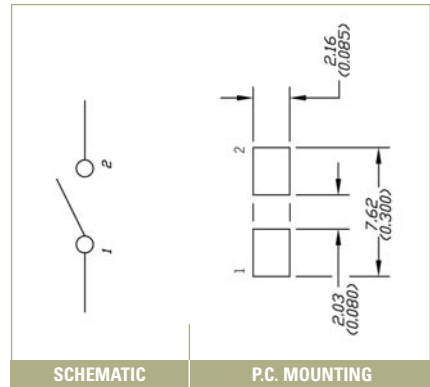
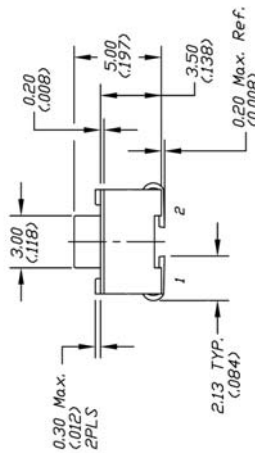
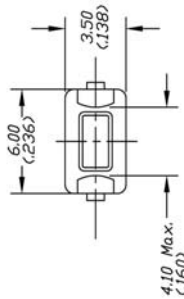
TL 3302

GULL WING TERMINATION

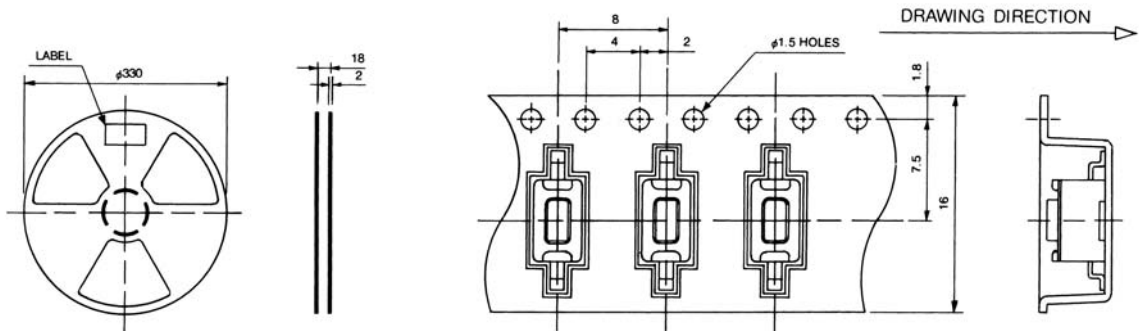


TL 3302

J-LEAD TERMINATION



TL 3302 STANDARD REEL





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.