

FEATURES

- ※ Thinner type with 2.5-5.25mm height
- ※ Ground terminal available
- ※ Reflow solderable

APPLICATION

- ※ Audio, OA equipment
- ※ Instrumentation
- ※ Consumer electronics

SPECIFICATION

Contact Rating	50mA, 12V DC
Contact Resistance	100mΩ max.
Insulation Resistance	100MΩ min. 500V DC
Dielectric Strength	250V AC/1 minute
Operating Force	100±50gf, Black(K) 160±50gf, Brown(N) 260±50gf, Red(R)
Travel	0.25mm
Operating Life	100,000 cycles for 260gf 1,000,000 cycles for 160, 100gf
Operating Temp.	-25°C ~ +70°C
Storage Temp.	-30°C ~ +80°C

HOW TO ORDER



CIRCUIT



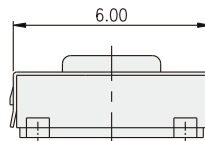
PACKAGE

- <Tube>
 75 pcs
- <Tape & Reel>
 DTS(G)ZML-61□: 2500 pcs
 DTS(G)ZML-62□: 2500 pcs
 DTS(G)ZMPL-61, 62: 1200 pcs
 DTS(G)ZM(P)L-63: 1200 pcs
 DTS(G)ZML(P)L-64: 900 pcs

DTSZML-6



PART NO.	H
DTS□ZML-61	2.50
DTS□ZML-62	3.10
DTS□ZML-63	3.50
DTS□ZML-64	5.25



P.C.B. LAYOUT

DTSGZMPL-6



PART NO.	H
DTS□ZMPL-61	2.50
DTS□ZMPL-62	3.10
DTS□ZMPL-63	3.50
DTS□ZMPL-64	5.25



P.C.B. LAYOUT

TACT SWITCH



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.