

TACT SWITCH TA(C)(2)-3 SERIES

3.95x7.3 / 4.65x7.0
SMT & Side Push Type



FEATURES

- ※Side actuated
- ※Support/Ground pin option
- ※High solder strength

APPLICATION

- ※Data storage, Server
- ※Instrumentation
- ※Audio, OA equipment

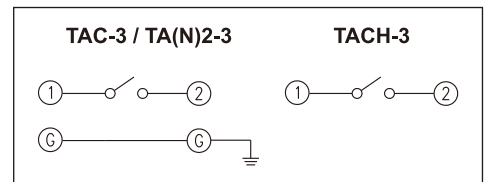
SPECIFICATION

Contact Rating	50mA, 12V DC	
Contact Resistance	100mΩ max.	
Insulation Resistance	100MΩ min. 500V DC	
Dielectric Strength	250V AC/1 minute	
Operating Force	160±50gf, 260±50gf	TAC-3
	160±50gf, White(W)	TA2-3
	160±50gf, Brown(N) 320±50gf, Salmon(S)	
Travel	0.25mm	
Operating Life	50,000 cycles	
Operating Temp.	-25°C ~ +70°C	
Storage Temp.	-40°C ~ +80°C	

HOW TO ORDER



CIRCUIT



PACKAGE

<Bag>
500 pcs(TACH-3 Only)

<Tape & Reel>
900 pcs

TAC-3



TA2-3



PART NO.	H
TA2-31	0.70
TA2-32	1.40
TA2-35	5.00

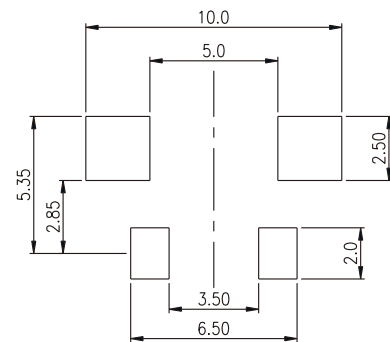


P.C.B. LAYOUT

TAN2-3



PART NO.	H
TAN2-31	0.70
TAN2-32	1.40
TAN2-35	5.00



P.C.B. LAYOUT

TACT SWITCH

TACT SWITCH
TA(C)(2)-3 SERIES

3.95x7.3 / 4.65x7.0
SMT & Side Push Type



TACH-3



PART NO.	H	L
TACH-31	0.70	3.15
TACH-32	1.40	3.85
TACH-35	5.00	7.45



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.