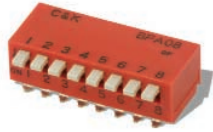


C&K BPA Series Side Actuated DIP Switches



Features/Benefits

- Side actuated contacts
- Available in thru-hole or SMT models
- High pressure contact system does not require tape seal

Typical Applications

- Address switch for industrial controls
- Logic switching for computers and peripherals
- Function controlling for numerous applications

How To Order

Complete part numbers for BPA Series are shown on pages H-11 thru H-12. All switches supplied in "OFF" position.

Specifications

- SWITCH FUNCTION: 2 thru 10 position available (except 3 position).
- CONTACT RATING: 100 mA max. @ 5 V DC or 25 mA max. @ 24 V DC.
- MECHANICAL AND ELECTRICAL LIFE: 1,000 cycles min. @ 5 V DC 10mA.
- CONTACT RESISTANCE: 50 milliohms initial max.
- INSULATION RESISTANCE: 100 V DC 100 megohms min.
- DIELECTRIC WITHSTAND VOLTAGE: 300 V AC for 1 minute.
- STORAGE TEMPERATURE: -40°C to 85°C.
- OPERATING TEMPERATURE: -20°C to 85°C.
- OPERATING FORCE: 800 grams max.
- SOLDERABILITY: Flow solderable and washable (soldering: 235°C ± 5°C for 5 sec.)

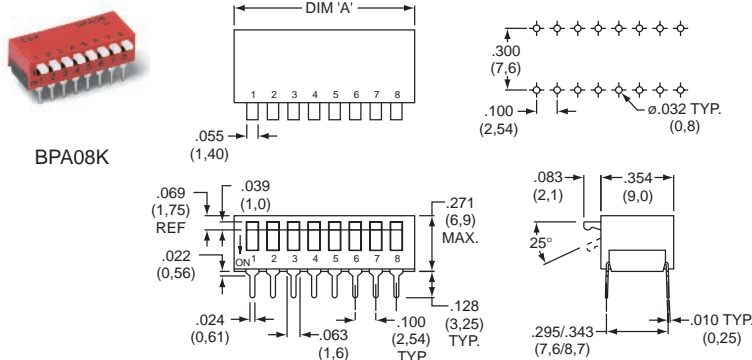
PACKAGING: Switches supplied in rigid dispensing tubes in full-tube quantities only, this may affect order quantity. Numbers of switches per tube varies with model. Tape and reel packaging only available for 4, 8 & 9 positions.

Materials

- HOUSING: PBT (thru-hole) color: Black. PPA (SMT) color: Red (all UL94V-0).
- COVER: PBT (thru-hole) color: Red. PPA (SMT) color: Red (all UL94V-0).
- ACTUATOR: PBT (thru-hole): PA-6T (SMT) (UL94V-0).
- CONTACTS: Beryllium copper with gold plate.
- TERMINALS: Brass/Tin-lead plated.

NOTE: Specifications and materials listed above are for switches with standard options. For information on specific and custom switches, consult Customer Service Center.

Side Actuator – Thru-hole Terminals



PART NUMBER	NO. POS.	DIM. 'A'	QUANTITY PER TUBE
BPA02K	2	.280 (7,11)	60
BPA04K	4	.480 (12,19)	35
BPA05K	5	.578 (14,68)	30
BPA06K	6	.680 (17,30)	25
BPA07K	7	.778 (19,76)	20
BPA08K	8	.878 (22,30)	20
BPA09K	9	.978 (24,84)	15
BPA10K	10	1.078 (27,43)	15

Schematic	
SPST	

NOTE: Reverse throw available, add "R" to part number for "on" in "up" position. (example: BPA08RK)

C&K BPA Series Side Actuated DIP Switches



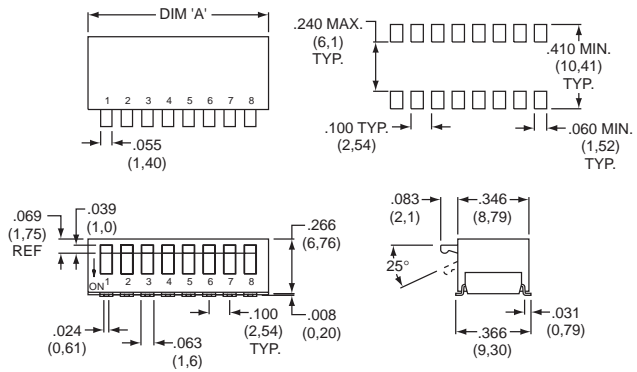
H
DIP

Side Actuator – Surface Mount Terminals

PART NUMBER	NO. POS.	DIM. 'A'	QUANTITY PER TUBE
BPA02SK	2	.280 (7,11)	60
BPA04SK	4	.480 (12,19)	35
BPA05SK	5	.578 (14,68)	30
BPA06SK	6	.680 (17,30)	25
BPA07SK	7	.778 (19,76)	20
BPA08SK	8	.878 (22,30)	20
BPA09SK	9	.978 (24,84)	15
BPA10SK	10	1.078 (27,43)	15

Schematic

SPST

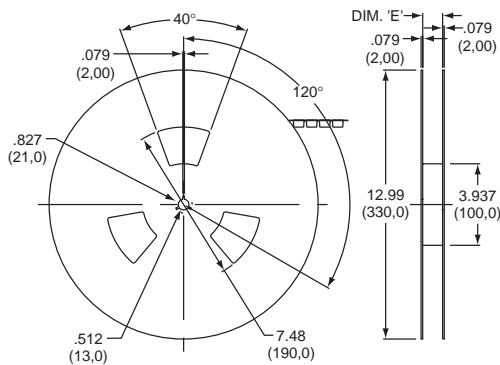


NOTE: Reverse throw available, add "R" to part number for "on" in "up" position. (example: BPA08RSK)

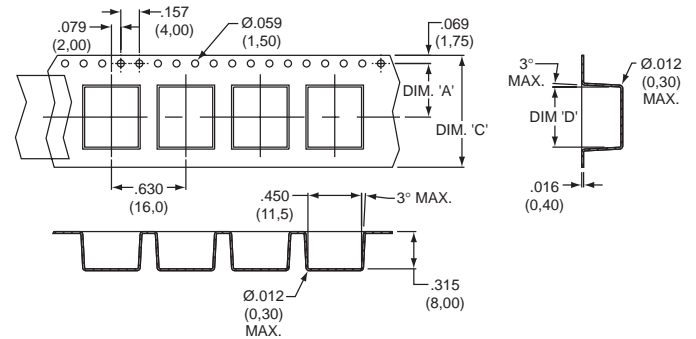
Tape & Reel Packaging - Surface Mount Options Only 4, 8 & 9 Positions Only

POLES	DIM. 'A'	DIM. 'B'	DIM. 'C'	DIM. 'D'	DIM. 'E'
4	.453 (11,5)	—	.945 (24,0)	.508 (12,9)	.961 (24,4)
8	.795 (20,2)	1.590 (40,4)	1.732 (44,0)	.894 (22,7)	1.748 (44,4)
9	.795 (20,2)	1.590 (40,4)	1.732 (44,0)	1.004 (25,5)	1.748 (44,4)

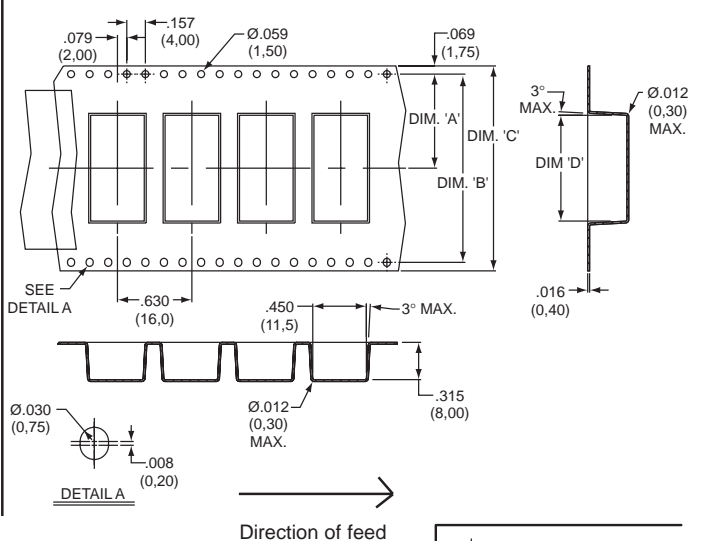
Note: For tape and reel packaging, add 'R' to end of part number.



4 Position



8 & 9 Position





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.