



FEATURES

- ※Low profile for space saving
- ※Gold contact for high reliability
- ※Top tape type for washing process

APPLICATION

- ※Industrial control
- ※Automatic machines control
- ※Telecommunication

SPECIFICATION

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Contact Rating | 25mA, 24V DC |
| Contact Resistance | 50mΩ max. |
| Insulation Resistance | 100MΩ min. 500V DC |
| Dielectric Strength | 500V AC/1 minute |
| Operating Force | 1,000gf max. |
| Travel | 1mm |
| Operating Life | 2,000 cycles |
| Operating Temp. | -20°C ~ +85°C |
| Storage Temp. | -40°C ~ +85°C |

HOW TO ORDER



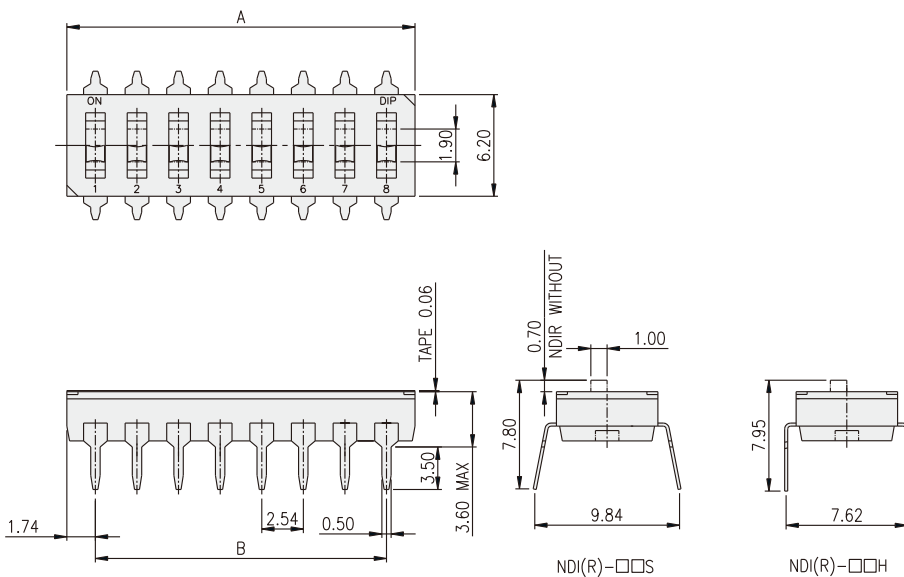
CIRCUIT



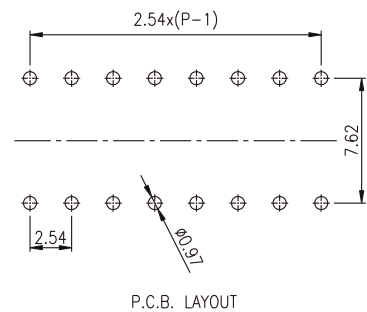
PACKAGE

- <Tube>**
- NDI(R)-01: 130 pcs
 - NDI(R)-02: 76 pcs
 - NDI(R)-03: 55 pcs
 - NDI(R)-04: 42 pcs
 - NDI(R)-05: 35 pcs
 - NDI(R)-06: 28 pcs
 - NDI(R)-07: 25 pcs
 - NDI(R)-08: 22 pcs
 - NDI(R)-09: 20 pcs
 - NDI(R)-10: 18 pcs
 - NDI(R)-12: 15 pcs

NDI(R)



| PART NO. | NO.OF POS. | DIM.A | DIM.B |
|-----------|------------|-------|-------|
| NDI(R)-01 | 1 | 3.48 | |
| NDI(R)-02 | 2 | 6.02 | 2.54 |
| NDI(R)-03 | 3 | 8.56 | 5.08 |
| NDI(R)-04 | 4 | 11.10 | 7.62 |
| NDI(R)-05 | 5 | 13.64 | 10.16 |
| NDI(R)-06 | 6 | 16.18 | 12.70 |
| NDI(R)-07 | 7 | 18.72 | 15.24 |
| NDI(R)-08 | 8 | 21.26 | 17.78 |
| NDI(R)-09 | 9 | 23.80 | 20.32 |
| NDI(R)-10 | 10 | 26.34 | 22.86 |
| NDI(R)-12 | 12 | 31.42 | 27.94 |





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.