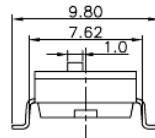
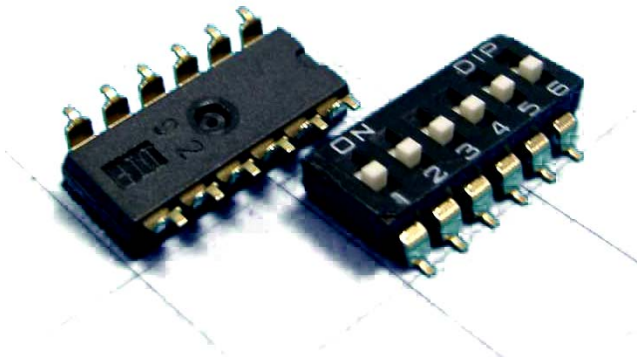
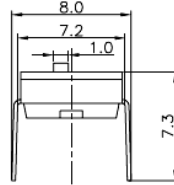


ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ДВИЖКОВЫЕ МОДУЛЬНЫЕ СЕРИИ DS1040-01

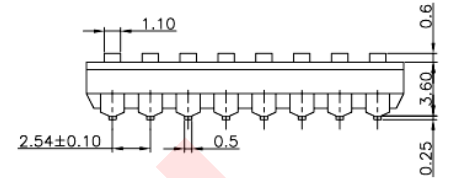
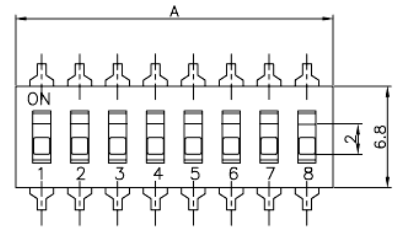


SMT типа



Прямого типа

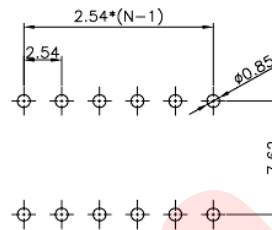
Кол-во позиций	Размер А
2	6.04
3	8.58
4	11.12
5	13.60
6	16.20
7	18.74
8	21.28
9	23.82
10	26.36



N = количество выводов /2

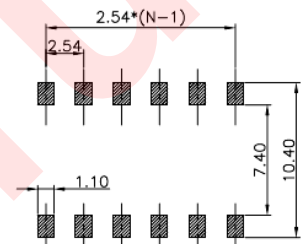
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Материал:**
 - Корпус: термопластик (UL 94V-0) армированный стекловолокном.
 - Приводы: термопластик (UL 94V-0) армированный стекловолокном.
 - Контакты: медный сплав, позолоченный.
- Электрические характеристики:**
 - Срок эксплуатации: 2000 циклов.
 - Контактное сопротивление: 30МОм максимум.
 - Сопротивление изоляции: 1000МОм минимум.
 - Диэлектрическая характеристика (выдерживаемое напряжение): 250В переменного тока (rms) в течение 1 минуты.
 - Схема: однополюсный переключатель одного направления.
- Характеристики окружающей среды:**
 - Рабочая температура: от -20°C до 70°C.
 - Температура хранения: от -20°C до 70°C.



Прямого типа

Рекомендации по отверстиям в печатной плате



SMT типа

Рекомендации по монтажу на печатной плате

Допуск ± 0.05 мм

Размеры в миллиметрах

КОД ПРОДУКТА:

DS1040-01	X	X	X	X	X
Модель	1	2	3	4	5

- Количество позиций**

01: 1 позиция	02: 2 позиции
03: 3 позиции	04: 4 позиции
05: 5 позиций	06: 6 позиций
07: 7 позиций	08: 8 позиций
- Тип монтажа**

S: SMT
V: прямого типа
- Цвет корпуса**

W: белый
Y: желтый
R: красный
B: черный
- Цвет рычага**

W: белый
Y: желтый
R: красный
B: черный
- Упаковка**

B: туба
A: полиэтиленовый пакет
T: лоток
R: лента на катушке