

## Описание

Switches

### Арем DIP Switch – NDSR Series

The NDSR series are SPST through-hole switches with a recessed actuator and they are available in an array of positions.

Applications include telecom, computers, test equipment, security and instrumentation

## Технические параметры

Максимальная рабочая температура	+85°C
Минимальная рабочая температура	-40°C
Тип исполнительного механизма	С выемкой
Вид упаковки	DIP
Производитель	Арем
Номинальный ток контактов	25 мА
Диапазон рабочих температур	-40 → +85°C
Тип монтажа	Монтаж на плату в отверстия
Конфигурация контактов	6PST
Номинальное напряжение	24В пост. тока
Материал контактов	Фосфористая бронза
Количество положений	6
Диэлектрическая прочность	500В пост. тока
Maximum Operating Temperature	+85°C
Минимальная рабочая температура	-40°C
Тип исполнительного механизма	Recessed
Package Style	DIP
Brand	Арем
Operating Temperature Range	-40 → +85°C
Contact Current Rating	25 mA
Тип монтажа	Монтаж на плату в отверстия
Contact Configuration	6PST
Номинальное напряжение	24V dc
Contact Material	Phosphor Bronze
Number of Positions	6
Dielectric Strength	500V dc