

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

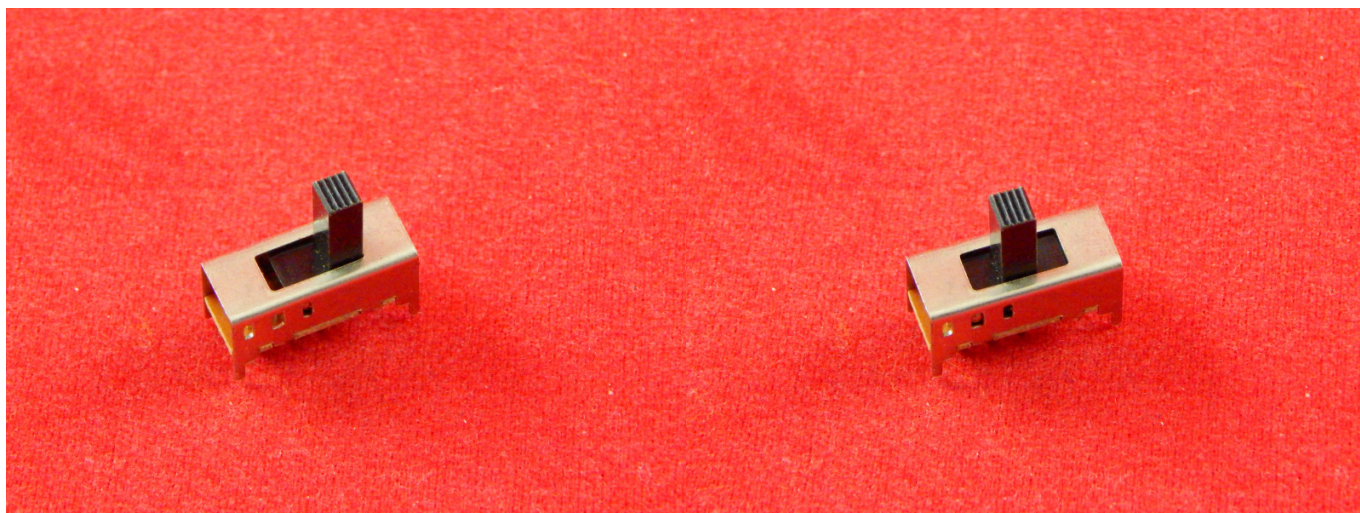
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 18661**

**Цена в прайсе: 88 тг.**

**Ползунковый переключатель SS-23F10 (двухрядный, 3 положения, 8 контактов, 0.5A 50V DC)**



Компактный трёхпозиционный ползунковый переключатель **SS-23F10** с восемью выводами предназначен для установки на печатную плату. Используется для коммутации сигналов и режимов в осветительном, потребительском и электронном оборудовании. Надёжный, долговечный, с сертификатом **RoHS**.

Переключатель **SS-23F10** — это миниатюрный ползунковый переключатель (**3 положения, 8 контактов**) с вертикальным монтажом, рассчитанный на работу при низком токе и напряжении.

Применяется в осветительных приборах, аудио- и видеоаппаратуре, DIY-проектах, моделях и другой электронике.

Корпус из металла обеспечивает надёжность, а лёгкий ход ползунка делает переключение комфортным и стабильным.

#### **Технические характеристики:**

- **Модель:** SS-23F10
- **Тип:** ползунковый (slide switch), двойной ряд, 3 положения
- **Количество контактов:** 8

- **Схема:** 2РЗТ (двойной переключатель на три положения)
- **Номинальная нагрузка:** DC 50 V 0.5 A
- **Максимальное напряжение:** 50 V
- **Сопротивление контактов:**  $\leq 0.05 \Omega$
- **Сопротивление изоляции:**  $\geq 100 \text{ M}\Omega$
- **Диэлектрическая прочность:** 50 V AC/мин
- **Ход ползунка:**  $2.5 \pm 0.2 \text{ мм}$
- **Рабочая температура:**  $-25 \text{ }^\circ\text{C} \sim +70 \text{ }^\circ\text{C}$
- **Механический ресурс:**  $\geq 10\,000$  циклов
- **Материал корпуса:** металл
- **Тип монтажа:** вертикальный, через отверстия (ТНТ)

#### **Применение:**

- Переключение режимов в приборах освещения
- Коммутация сигналов в бытовой и потребительской электронике
- Радиоконструкторы, макетные платы, DIY-проекты
- Прототипы, пульты, игрушки, контроллеры