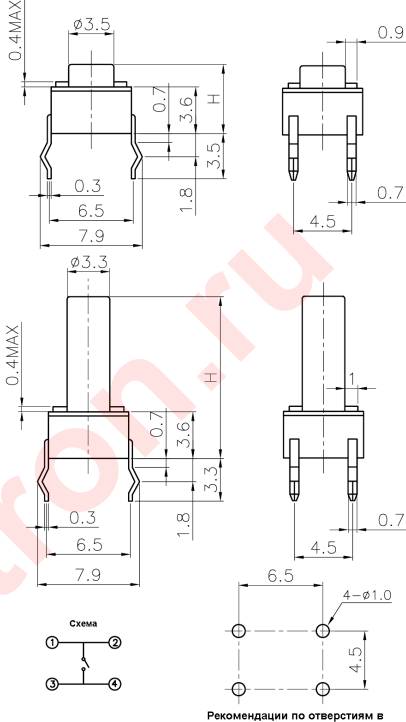
ТАКТОВЫЕ КНОПКИ СЕРИИ DS1109



1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- тип переключения: однополюсное;
- максимально допустимая мощность включения: 50 мА при 12 В постоянного тока;
- сопротивление изоляции: 100 МОм минимум;
- сопротивление контакта: 100 мОм максимум;
- срок службы: 10 000 циклов;
- нагрузочная прочность: статическая нагрузка 3 кг применяется в направлении стержня кнопки (вертикально стержню), на время до 15 секунд;
- диапазон рабочих температур: от 25°C до 70 °C:
- диапазон температур хранения: от 25°C до 70 °C;
- пайка волной припоя: рекомендуемая температура припоя в 500°F (260°C) максимум 5 секунд, при условии толщины печатной платы от 1,6 мм;
- ручная пайка: мощность паяльника 30 Вт, при температуре (контролируется) 608°F (320 °C) примерно 2 секунды с применением припоя.



2. КОД ПРОДУКТА:

DS1109	X	X	X	X	Х
Модель	1	2	3	4	5

- 1. Размер
 - 1: 6 мм Х 6мм
- 2. Высота профиля (размер Н)

1: 4.3 MM 2: 5.0 MM 3: 7.0 MM 4: 7,3 MM 5: 9.5 MM 6: 13.0 MM

7: 17.0 мм

3. Цвет корпуса К: черный

Размеры в миллиметрах.

- 4. Цвет стержня К: черный
- 5. Тип упаковки А: полиэтиленовый пакет В: туба

печатной плате

Допуск: ± 0.05 мм