

SNS-TMP1K-1M/ SNS-TMP5K-1M/ SNS-TMP10K-1M/ SNS-TMP50K-1M



Датчик для измерения температуры в диапазоне $-25...+125^{\circ}\text{C}$ с точностью 1%. Идеально подходит для измерения жидкостей, температуры воздуха, холодильников, морозильников, водонагревателей, инкубаторов и т.д. Сопротивление датчика 1/5/10/50кОм 1% при 25°C , при увеличении температуры сопротивление уменьшается, а при падение температуры сопротивление увеличивается.

Особенности:

- NTC 1кОм 1% B = 3470 / NTC 5кОм 1% B = 3470 / NTC 10кОм 1% B = 3435 / NTC 50кОм 1% B = 3950;
- Рабочая область металлическая капсула 25x5мм;
- Кабель 100см;
- Разъем шаг 2.54мм.