

## **Терморезистор прямого подогрева вида А**

Терморезисторы прямого подогрева вида А с отрицательным ТКС КМТ-1, КМТ-4, КМТ-8, ММТ-1, ММТ-4, ММТ-8, ММТ-9, ММТ-13 предназначены для работы в цепях постоянного, пульсирующего и переменного тока частотой до 400 Гц в импульсных режимах, для измерения и регулирования температуры, а также для температурной компенсации элементов электрической цепи с положительным температурным коэффициентами сопротивления.

Терморезисторы изготавливают в климатическом исполнении:

УХЛ – КМТ-1, ММТ-1, ММТ-9, ММТ-13

УХЛ и В – КМТ-4а, б; ММТ-4а, б; КМТ-8, ММТ-8;

В – КМТ-4в, ММТ-4в

Терморезисторы КМТ ММТ

### **ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Приделы номинальных сопротивлений при температуре 20 С:

Тип терморезистора