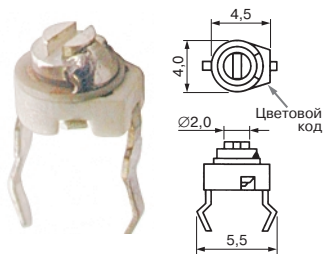


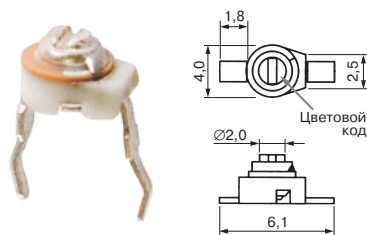
КОНДЕНСАТОРЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПОДСТРОЕЧНЫЕ

Области применения: ВЧ усилители, подстройка фильтров, контуров, кварцевых резонаторов и т.д.

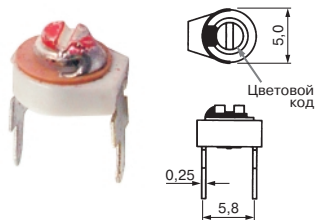
СТС-038РА



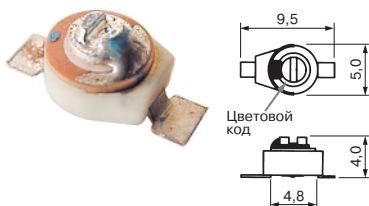
СТС-038RSM



СТС-05РА



СТС-05RSM



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ: СТС-038 – 06 РА
тип номинал тип

Название	Емкость, пФ	Температ. коэффициент	Цветовой код
СТС-038-03	1,2 + 3,0	N150	бесцветный
СТС-038-06	1,4 + 6,0	N350	красный
СТС-038-10	1,8 + 10,0	N750	бесцветный
СТС-038-20	2,8 + 20,0	N750	синий
СТС-038-30	4,0 + 30,0	N2200	желтый

Рабочее напряжение: 50 В.

Рабочая температура: -30°C + 85°C.

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ: СТС-05 – 20 RSM
тип номинал тип

Название	Емкость, пФ	Температ. коэффициент	Цветовой код
СТС-05-03	1,0 + 3,0	NPO	бесцветный
СТС-05-05	2,0 + 5,0	NPO	красный
СТС-05-10	3,0 + 10,0	N750	бесцветный
СТС-05-20	4,8 + 20,0	N750	синий
СТС-05-30	5,5 + 30,0	N1000	желтый
СТС-05-40	6,8 + 40,0	N2200	коричневый
СТС-05-50	9,0 + 50,0	N2200	зеленый
СТС-05-70	14,0 + 70,0	N2200	черный

Рабочее напряжение: 200 В.

Рабочая температура: -30°C + 85°C.