

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

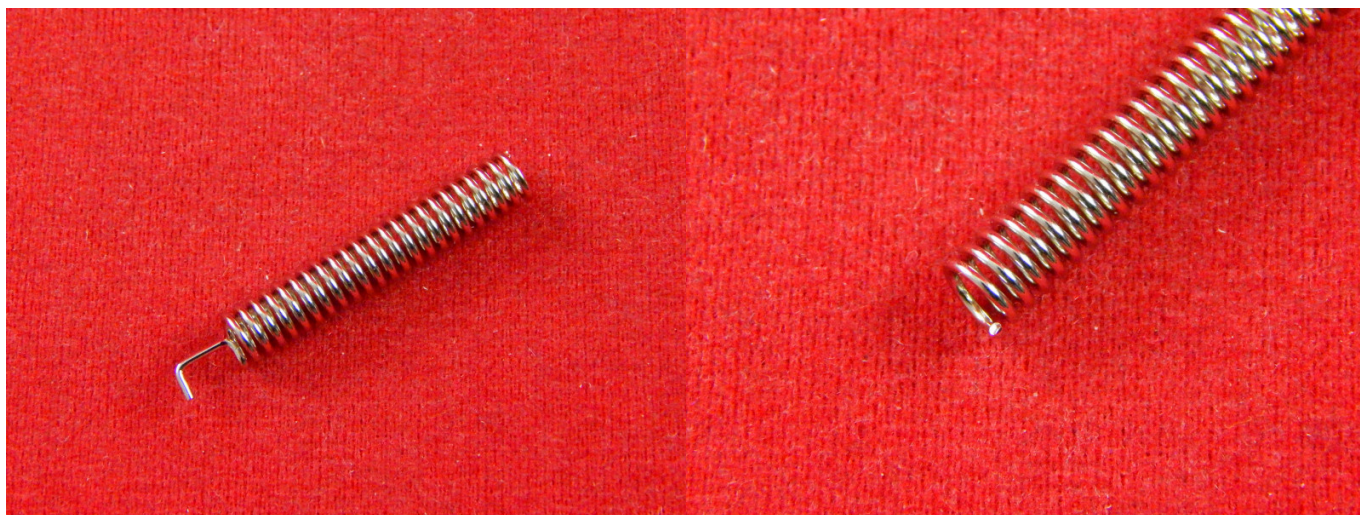
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 18100

Цена в прайсе: 154 тг.

ТХ433-ТН-3, Спиралевидная антенна 433МГц, 1dBi



Спиральная антенна — диапазонная антенна бегущей волны, основным элементом которой является проводник в форме винтовой линии или спирали. Характерной особенностью спиральных антенн является их высокое входное сопротивление. Применяется антенна, как правило, для приёма и передачи на высоких частотах.

Спецификация:

- Материал: нержавеющая сталь;
- Поляризация: всенаправленная;
- Диапазон частот: 433 МГц;
- Коэффициент усиления: 1 dBi;
- Коэффициент стоячей волны: ≤ 1.5 ;
- Сопротивление: 50 Ом;
- Мощность: 2 Вт;
- Рабочая температура: от -40°C до $+85^{\circ}\text{C}$.

Габариты:

