

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

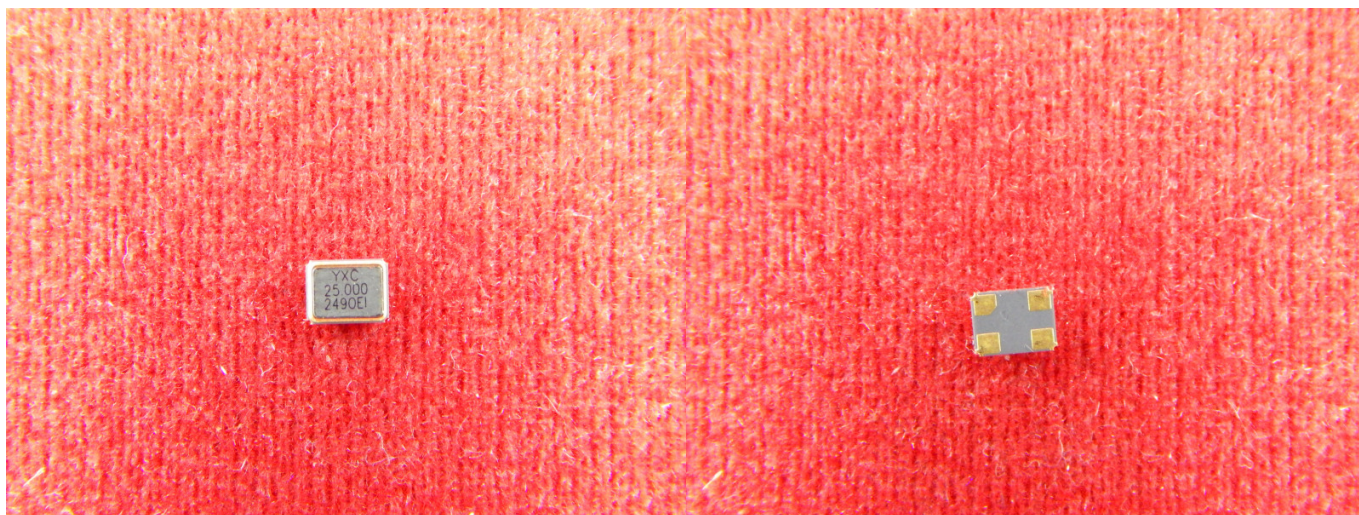
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17163

Цена в прайсе: 100 тг.

YSX321SL, Пассивный кварцевый генератор, 25МГц, 10PPM@25°C, SMD



Кварцевые генераторы SMD исполнения представляют собой микроэлектронное изделие объединяющее в одном корпусе кварцевый резонатор и микросхему генератора возбуждающую кварц на резонансной частоте. Кварцевые генераторы отличаются тактовой частотой, стабильностью, напряжением питания и уровнями выходных тактовых сигналов.

Спецификация:

- Модель: YSX321SL;
- Номинальный диапазон частот: до 25 МГц;
- Емкость нагрузки: 12 пФ;
- Стабильность при 25 °C: 10 ppm;
- Параллельная (шунтирующая) емкость: 7 пФ;
- Изоляционное сопротивление: >500 МОм, при 100 В постоянного тока;
- Рабочая Температура: от -20°C до +70°C.

Габариты:

