

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 15177

Цена в прайсе: 3312 тг.

Линейный подшипник LME30UU, Ø30xØ47x64 мм



Линейный подшипник можно отнести к направляющей прямолинейного движения. Направляющий прямолинейного движения — это опора, которая обеспечивает прямолинейность перемещения деталей (столов, суппортов, ползунов) в заданном направлении и воспринимает действующие на них силы.

Линейные подшипники состоят из стальной втулки с двумя симметрично расположенными канавками для стопорных колец и встроенного в нее сепаратора для шариков. В наиболее распространенных конструкциях они являются подвижными элементами систем линейного перемещения на цилиндрических направляющих.

Спецификация:

- Диаметр вала: 30 мм;
- Нагрузка динамическая: 1570 Н;
- Нагрузка статическая: 2740 Н;
- D: 47 мм;
- Количество дорожек качения: 6;
- Радиальный зазор: -8 мкм;
- D1: 43 мм;
- L: 64 мм;
- B: 44,5 мм;
- W: 1,85 мм.

Габариты:

