

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

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 11549

Цена в прайсе: 5930 тг.

Шаговый двигатель 17HS1352-P4130 12В-24В, 1.3А, 0.26N.m



Шаговый двигатель идеально подходящий для небольшой ЧПУ станков. Двигатель 17HS1352-P4130 — является гибридным, биполярным, шаговым двигателем с четырьмя выводами от обмоток, для управления вращением ротора.

Шаговый двигатель это двигатель, ротор которого вращается не постоянно, а шагами. Полный оборот ротора состоит из нескольких шагов. Меняя форму сигнала, количество импульсов, их длительность и фазовый сдвиг, можно задавать скорость вращения, направление вращения и количество оборотов ротора двигателя. Двигатель работает от сигналов с напряжением от 12 до 24 В.

Спецификация:

- Модель: 17HS1352-P4130 (42BYGH34-1334A)
- Номинальное напряжение: 12 ... 24 В.
- Номинальный ток фазы: 1,33 А.
- Количество полных шагов за 1 оборот: 200.
- Угол полного шага: 1,8°.
- Сопротивление обмотки фазы: 2,1 Ом.
- Индуктивность фазы: 2,5 мГц.
- Крутящий момент: 2,2 кг/см.
- Момент инерции ротора: 35 г/см².
- Диаметр вала: 5 мм.
- Длина вала: 23 мм.
- Габариты: 42X42X34
- Вес 250 г.

Комплектация:

- 1x Шаговый двигатель 17HS1352-P4130;
- 1x Четырехпроводной шлейф.

Дополнительная информация:

[Wiki - Шаговый двигатель.](#)