

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

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 10297

Цена в прайсе: 100 тг.

74HC04N Микросхема



Микросхема 74HC04N содержит шесть стандартных инверторов структуры ТТЛШ.

Микросхема 74HC04 по входным и выходным уровням сигналов совместима с другими ИС стандартной КМОП логики.

Основные параметры:

- Напряжение питания (V_{CC}): +2..6В
- Входной ток (0/1), не более: 1мкА
- Ток потребления (статический), max: 20мкА
- Выходной ток лог. "0/1", max.: 25mA
- Выходной уровень "0": < 0,1В
- Выходной уровень "1": >Uпит-0,1В
- Диапазон температур: -40..+85оС
- Корпус: DIP-14

Расположение выводов м/с:

