

## Circuito Integrado 7402 Compuerta NOR Gate ( SN74LS02 ) DIP14

Codigo: 111123



### Descripción

El NOR es una operación completamente funcional. Las puertas NOR se pueden combinar para generar cualquier otra función lógica. En cambio, el operador OR es monótono, ya que solo se puede cambiar baja a alta, pero no viceversa.

- Corriente de salida: 8mA
- Entrar en el Número de:2
- Tensión de alimentación, rango: 4.75 VA 5.25 V
- Tipo de paquete: DIP
- PIN:14
- Rango de temperatura de funcionamiento: 0 ° CA + 70 ° C
- Tipo de paquete: DIP
- Tensión de alimentación: 5.25 V
- El Mínimo Tensión de alimentación: 4.75 V
- Dispositivos de montaje superficial:Montaje en taladro
- Corriente de salida: 8mA
- Lógica Chip Función:Cuádruple 2-EntradaPositivo-NPuerta
- LógicaChip No.:7402
- Lógica Chip Serie: Ls