

Circuito Integrado 7427 compuerta NOR 3 entradas

Codigo: 113948



Descripción

Circuito integrado TTL 7427, este dispositivo contiene tres compuertas independientes cada una que realizan la función lógica NOR.

Características:

- Tipo de lógica del circuito: Compuerta NOR.
- Número de entradas: 3.
- Tensión de alimentación: 4.25 V – 5.25V.
- Salida de corriente: 8 mA.

- Temperatura de funcionamiento mínima: 0°C.
- Temperatura de funcionamiento máxima: 70°C.