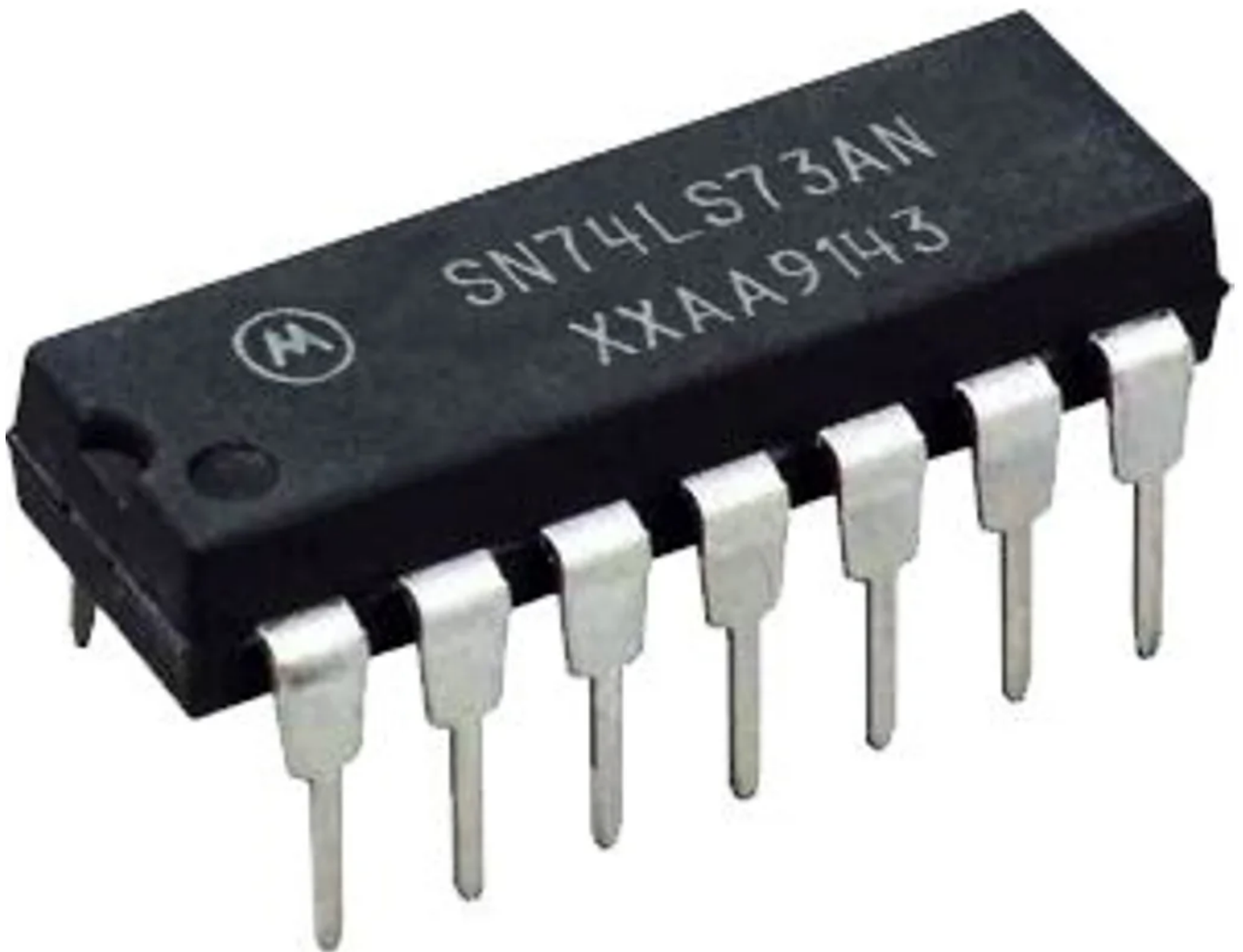




SN74LS73AN: IC Dual Jk Flip Flops With Clear



Descripción

Nombre: IC DUAL JK FLIP FLOPS WITH CLEAR **Referencia:** SN74LS73AN **Marca:** MOTOROLA
Empaque: 14-PDIP **Precio por:** Unidad **Ficha Técnica:** [SN74LS73AN](#)

Información del producto

Descripción: IC DUAL JK FLIP FLOPS WITH CLEAR MOTOROLA Referencia: SN74LS73AN El SN54LS/74LS73A ofrece entradas individuales J, K, clear y clock. Estos flip-flops dobles están diseñados de modo que cuando el reloj se pone en ALTO, las entradas se habilitan y se aceptan los datos. Se puede permitir que el nivel lógico de las entradas J y K cambie cuando el pulso de reloj está en ALTO y el biestable funcionará de acuerdo con la tabla de verdad siempre que se respeten los tiempos de configuración mínimos. Los datos de entrada se transfieren a las salidas en el borde negativo del pulso de reloj.

Precio: \$8.044 IVA INCLUIDO

SKU: 9-1-295

Categorías: [CIRCUITOS INTEGRADOS](#), [SEMICONDUCTORES](#)

Etiquetas: [0090001000295](#), [9-1-295](#), [CIRCUITOS INTEGRADOS](#), [datasheet](#), [IC DUAL JK FLIP FLOPS WITH CLEAR MOTOROLA](#), [SEMICONDUCTORES](#), [SN74LS73AN](#)

