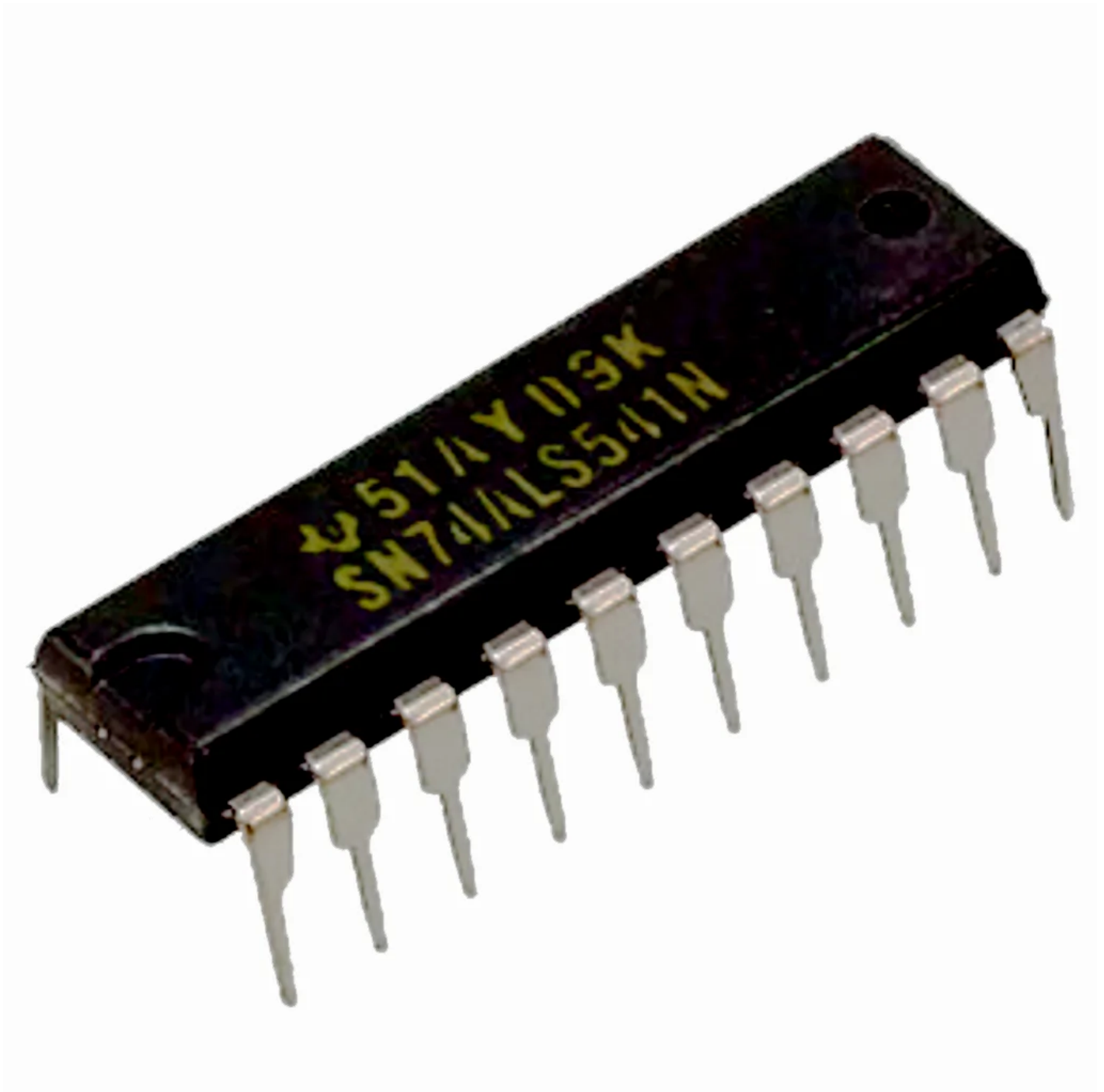




SN74ALS541N: IC Octal Buffer And Line Driver con 3 State Out



Descripción

Nombre: IC OCTAL BUFFER AND LINE DRIVER CON 3 STATE OUT Búfer y controlador de línea de 3 estados. Octal **Referencia:** SN74ALS541N **Marca:** TEXAS INSTRUMENTS **Empaque:** DIP-20 **Precio por:** Unidad **Ficha técnica:** [SN74ALS541N](#)

Información del producto

Descripción: IC OCTAL BUFFER AND LINE DRIVER CON 3 STATE OUT. Marca: TEXAS INSTRUMENTS. Referencia: SN74ALS541N Estos buffers octales y controladores de línea están diseñados para tener el rendimiento de la popular serie SN54ALS240A/SN74ALS240A y al mismo tiempo, ofrecer una distribución de pines con entradas y salidas en lados opuestos del encapsulado. Esta disposición facilita enormemente el diseño de la placa de circuito impreso. Si desea mayor información le invitamos a visitar la ficha técnica en el siguiente link: [SN74ALS541N](#).

Precio: \$9.170 IVA INCLUIDO

SKU: 9-1-341

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

Etiquetas: [0090001000341](#), [9-1-341](#), [CIRCUITOS INTEGRADOS](#), [datasheet](#), [IC OCTAL BUFFER AND LINE DRIVER CON 3 STATE OUT](#), [pinout](#), [SEMICONDUCTORES](#), [SN74ALS541N](#), [TEXAS](#)

