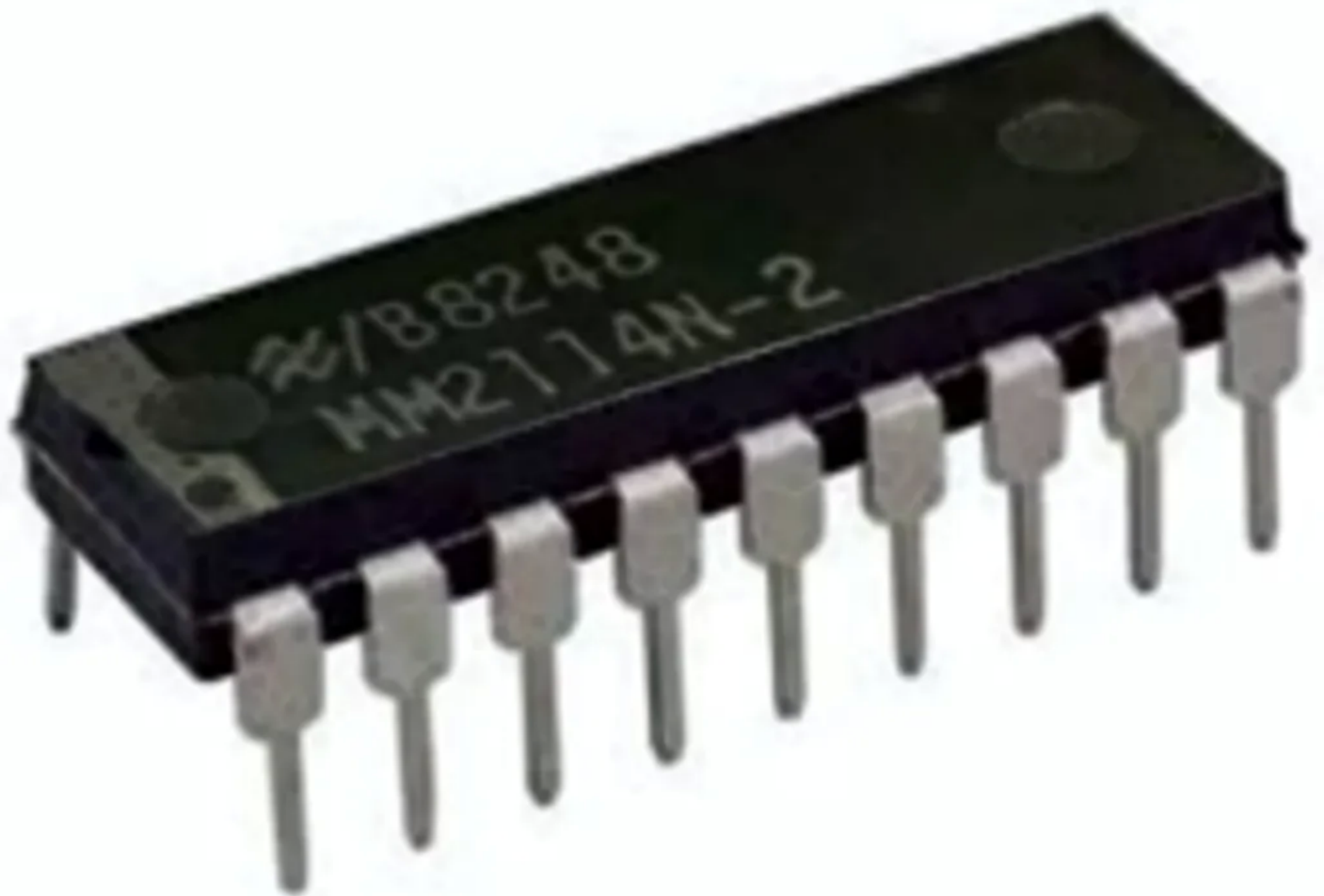




MM2114N-2: IC 1024-Bit (256 X 4) 4096-Bit Station Rams



Descripción

Nombre: IC 1024-BIT (256 X 4) 4096-BIT STATION RAMS **Referencia:** MM2114N-2 **Marca:** NATIONAL SEMICONDUCTOR **Empaque:** DIP-18 **Precio por:** Unidad **Ficha Técnica:** [MM2114N-2](#)

Información del producto

Descripción: IC 1024-BIT (256 X 4) 4096-BIT STATION RAMS. Marca: NATIONAL SEMICONDUCTOR Referencia: MM2114N-2

Precio: \$31.534 IVA INCLUIDO

SKU: 9-1-241

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

Etiquetas: [0090001000241](#), [9-1-241](#), [CIRCUITOS INTEGRADOS](#), [datasheet](#), [IC 1024-BIT \(256 X 4\) 4096-BIT STATION RAMS](#), [MM2114N-2](#), [NATIONAL SEMICONDUCTOR](#), [SEMICONDUCTORES](#)

