



**28C64A-25/P: Memoria 64k 8k X 8 Cmos  
Eeprom 28c64a-25/P**



# Descripción

**Nombre:** MEMORIA 64K (8K X 8) CMOS EEPROM **Referencia:** 28C64A-25/P

- VCC and input voltages w.r.t. VSS..... -0.6V to + 6.25V
- Voltage on OE w.r.t. VSS..... -0.6V to +13.5V
- Voltage on A9 w.r.t. VSS ..... -0.6V to +13.5V
- Output Voltage w.r.t. VSS.....-0.6V to VCC+0.6V

**Marca:** MICROCHIPS TECHNOLOGY **Empaque:** DIP-28 **Precio por:** Unidad **Ficha técnica:** [28C64A](#)

## Información del producto

**Descripción:** MEMORIA 64K 8K X 8 CMOS EEPROM MICROCHIPS TECHNOLOGY Referencia: 28C64A-25/P El 28C64A de Microchip Technology Inc., es un PROM CMOS de 64K no volátil borrrable eléctricamente. Se accede al 28C64A como una RAM estática para los ciclos de lectura o escritura sin necesidad de componentes externos.

**Precio:** \$26.535 IVA INCLUIDO

**SKU:** 9-1-433

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

**Etiquetas:** [0090001000433](#), [28C64A-25/P](#), [9-1-433](#), [CIRCUITOS INTEGRADOS](#), [CMOS](#), [datasheet](#), [MEMORIA 64K 8K X 8 CMOS EEPROM](#), [MICROCHIPS TECHNOLOGY](#), [pinout](#), [SEMICONDUCTORES](#)

