

# ADAPTADOR 32PLCC/32DIP = XELTEK- SA015A

## CNV-PLCC-EP1M32



### Descripción:

Es un adaptador de prueba diseñado para la conversión de encapsulados PLCC (Plastic Leaded Chip Carrier) a formato DIP de 32 pines. Incorpora un mecanismo de retención por presión que permite insertar el dispositivo PLCC de forma segura y precisa. Al liberar la presión, el componente queda firmemente acoplado a los contactos de precisión con recubrimiento de oro, asegurando una conexión eléctrica confiable durante procesos de prueba, desarrollo o programación.

**AG Electrónica SAPI de CV**  
República de El Salvador 20 Piso 2,  
Centro Histórico, Centro, 06000  
Ciudad de México, CDMX  
Teléfono: 55 5130 7210

Realizó Julia Castillo

Revisó Ing. Adrián Jesús Beltrán Cruz

Fecha 15/05/2025

