


IMAGE NOT AVAILABLE



TLC272CD

Fabricante Número de pieza:	TLC272CD
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 2824 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TLC272CD 100% nuevas piezas originales 2824 en stock, encuentre el precio TLC272CD, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre TLC272CD con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ TLC272CD: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de TLC272CD.

Número de pieza	TLC272CD	Fabricante / Marca	N/A
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V	Voltaje - Offset de entrada	1.1mV
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Velocidad de subida	5.3 V/µs
Serie	LinCMOS™	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de salida	-
Otros nombres	296-1310-5 296-1823	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Número de circuitos	2	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Producto ganancia-ancho	2.2MHz
Descripción detallada	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC	Suministro de corriente	1.9mA
Corriente - Salida / Canal	30mA	Corriente - polarización de entrada	0.7pA
Número de pieza base	TLC272	Tipo amplificador	General Purpose
Cantidad de stock	2824 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios
Descripción	IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con TLC272CD

TLC272CD	Parte TLC272CD	Precio TLC272CD	Distribuidor TLC272CD
TLC272CD Technical	Stock TLC272CD	Inventario TLC272CD	Proveedor TLC272CD
Pedido en línea TLC272CD	Consulta TLC272CD	Imagen TLC272CD	Imagen TLC272CD
TLC272CD pdf	Hoja de datos TLC272CD	Hoja de datos TLC272CD	Hoja de datos pdf TLC272CD
Descargar la hoja de datos TLC272CD	Fabricante		

También te puede interesar:

 TLC274AC Descripción: Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272AID Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2715 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272MD Descripción: TLC272MD TI SOP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2661 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 TLC272IP Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2609 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC274 Descripción: Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272AIP Descripción: TI 17 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2647 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 TLC272CPW Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2760 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272BIDR Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2635 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272BIP Descripción: TI DIP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 5675 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 TLC272ID Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2866 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272C Descripción: TLC272C TI SOP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2871 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272AIDR Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 TLC272BCPSR Descripción: TLC272BCPSR TI SOP8-5.2 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272CDRG4 Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 19400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272BCD Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2692 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 TLC272B Descripción: Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272BCP Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2752 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272CPWR Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2719 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 TLC272CP Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272D Descripción: Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2750 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272BCDR Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2602 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 TLC272BIDRG4 Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272AIDRG4 Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2661 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272CPSR Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2817 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 TLC272CDR Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272IDR Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272IDRG4 Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2854 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 TLC272BID Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272BCDRG4 Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 TLC272CPS Descripción: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong