



MAX932CPA

Fabricante Número de pieza:	MAX932CPA
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC COMPARATOR SGL W/REF 8-DIP
Hojas de datos:	MAX932CPA(1).pdf MAX932CPA(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX932CPA 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX932CPA, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX932CPA Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX932CPA: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX932CPA.

Número de pieza	MAX932CPA	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX932	Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	8-PDIP	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Descripción detallada	Comparator with Voltage Reference CMOS, TTL 8-PDIP	Tipo	with Voltage Reference
Tipo de salida	CMOS, TTL	Número de elementos	2
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V	Voltaje - Offset de entrada (Max)	10mV @ 5V
Corriente - polarización de entrada (Max)	-	Corriente - Salida (Typ)	0.015mA @ 5V
Corriente - Reposo (Máx)	6µA	CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Retardo de propagación (Max)	12µs	Histéresis	50mV
Cantidad de stock	500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Comparadores lineales
Descripción	IC COMPARATOR SGL W/REF 8-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX932CPA

Maxim Integrated MAX932CPA	Parte MAX932CPA	Precio MAX932CPA	Distribuidor MAX932CPA
Técnico MAX932CPA	MAX932CPA Stock	Inventario MAX932CPA	Proveedor MAX932CPA
MAX932CPA pedido en línea	Consulta MAX932CPA	Imagen MAX932CPA	Imagen MAX932CPA
MAX932CPA pdf	Hoja de datos MAX932CPA	Hoja de datos MAX932CPA	Hoja de datos pdf MAX932CPA
Descargar la ficha técnica de MAX932CPA	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX932CPA	

También te puede interesar:

 MAX9323EUP+ Descripción: IC CLK BUFFER 2:4 TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 Descripción: IC CLK BUFFER 2:4 TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9323EUP+ Descripción: IC CLK BUFFER 2:4 TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9323EUP+ Descripción: IC CLK BUFFER 2:4 TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX9320EUA+T Descripción: MAX9320EUA+T MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9320AEKA-T Descripción: MAX9320AEKA-T MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9320ESA-T Descripción: MAX9320ESA-T MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9320EUA+T Descripción: IC CLK BUFFER 2:2 3GHZ 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX933CSA Descripción: IC COMPARATOR DUAL W/REF 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9321EKA-T Descripción: MAX9321EKA-T MAXIX SOT23-8 Fabricantes: MAXIX En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX932ESA Descripción: IC COMPARATOR SGL W/REF 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9322ECY+T Descripción: MAX9322ECY+T MAXM TQFP52 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX932CUA+ Descripción: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9320ESA Descripción: MAX9320ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9321EKA Descripción: MAX9321EKA MAXIM SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX932CUA Descripción: IC COMPARATOR SGL W/REF 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX932CUA Descripción: IC COMPARATOR SGL W/REF 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX933CDA Descripción: MAX933CDA MAXIM MSOP10 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX933CSA+ Descripción: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9321EKA+T Descripción: IC CLK DATA DRVR 1:1 3GHZ 8SOT Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX9321EKA+T Descripción: IC CLK DATA DRVR 1:1 3GHZ 8SOT Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX932ESA+ Descripción: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX932CSA Descripción: IC COMPARATOR DUAL W/REF LP8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9321BESA+T Descripción: MAX9321BESA+T MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX9320EUA+T Descripción: IC CLK BUFFER 2:2 3GHZ 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9325EQI Descripción: MAX9325EQI MAXIM PLCC28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX932ESA/CSA Descripción: MAX932ESA/CSA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9324EUP+ Descripción: IC CLK BUFFER 1:5 TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX9324EUP+ Descripción: IC CLK BUFFER 1:5 TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9324EUP Descripción: MAX9324EUP MAXIM SOP-20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX932ESA+T Descripción: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 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