

MAX944CSD+T

| | | |
|--------------------------------------|------------------|--|
| Fabricante | Número de pieza: | MAX944CSD+T |
| Fabricante / Marca | | Maxim Integrated |
| Parte de la descripción: | | IC COMPARATOR R-R 14-SOIC |
| Hojas de datos: | | MAX944CSD+T(1).pdf MAX944CSD+T(2).pdf |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock: | | Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. |
| Nave de: | | Hong Kong |
| Manera del envío: | | DHL/Fedex/TNT/UPS |

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX944CSD+T 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX944CSD+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX944CSD+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX944CSD+T: Info@IC-Components.com




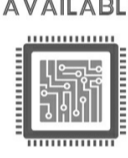





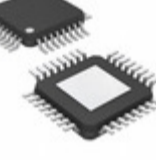


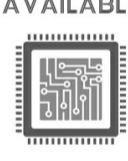
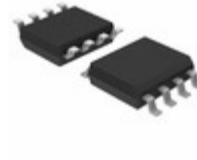









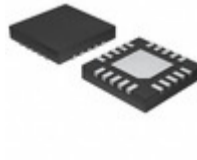






Las especificaciones de MAX944CSD+T.

| | | | |
|---|---|--|--|
| Número de pieza | MAX944CSD+T | Fabricante / Marca | Maxim Integrated |
| Serie | - | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Número de pieza base | MAX944 | Paquete / Cubierta | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| embalaje | Tape & Reel (TR) | Tipo de montaje | Surface Mount |
| Paquete del dispositivo | 14-SOIC | Temperatura de funcionamiento | 0°C ~ 70°C |
| Descripción detallada | Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, TTL 14-SOIC | Tipo | General Purpose |
| Tipo de salida | CMOS, Push-Pull, TTL | Número de elementos | 4 |
| Alimentación de voltaje, simple / doble (±) | 2.7 V ~ 5.5 V | Voltaje - Offset de entrada (Max) | 2mV @ 5.5V |
| Corriente - polarización de entrada (Max) | 0.15µA @ 5.5V | Corriente - Salida (Typ) | - |
| Corriente - Reposo (Máx) | 600µA | CMRR, PSRR (Typ) | 81.94dB CMRR, 81.94dB PSRR |
| Retardo de propagación (Max) | 80ns | Histeresis | - |
| Cantidad de stock | 100 pcs Stock | Categoría | Circuitos integrados (ICs) > Comparadores lineales |
| Descripción | IC COMPARATOR R-R 14-SOIC | Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |

Palabras clave relacionadas con MAX944CSD+T

| | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| Maxim Integrated MAX944CSD+T | Parte MAX944CSD+T | Precio MAX944CSD+T | Distribuidor MAX944CSD+T |
| Técnico MAX944CSD+T | MAX944CSD+T Stock | Inventario MAX944CSD+T | Proveedor MAX944CSD+T |
| MAX944CSD+T pedido en línea | Consulta MAX944CSD+T | Imagen MAX944CSD+T | Imagen MAX944CSD+T |
| MAX944CSD+T pdf | Hoja de datos MAX944CSD+T | Hoja de datos MAX944CSD+T | Hoja de datos pdf MAX944CSD+T |
| Descargar la ficha técnica de MAX944CSD+T | Maxim Integrated Fabricante | Maxim Integrated MAX944CSD+T | |

También te puede interesar:

| | | |
|--|---|---|
|  <p>MAX942CUA Descripción: MAX942CUA MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX942CSA-T Descripción: IC COMPARATOR DUAL R-R LP 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX942EUA+T Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX9500EEE+TS Descripción: MAX9500EEE+TS MAXIM SSOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX9502GAAXK+T Descripción: IC VIDEO AMP 2.5V LP SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX942ESA+ Descripción: IC COMPARATR DUAL R-R 3/5V 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX942EUA Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX942EPA Descripción: IC COMPARATOR DUAL R-R LP 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX9485EUP+T Descripción: IC CLOCK GEN PROG 20TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX9450EHJ+ Descripción: IC CLOCK GENERATOR WVXCXO 32TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX944ESD Descripción: IC COMPARATOR QUAD R-R LP 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX944ESD+T Descripción: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX942MSA Descripción: MAX942MSA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX942CSA Descripción: IC COMPARATOR DUAL 3V/5V 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX9485EUP+ Descripción: IC CLOCK GEN PROG 20TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX942ESA Descripción: IC COMPARATR DUAL R-R 3/5V 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX942EUA+ Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX942MSA/PR Descripción: IC COMPARATOR HS LP RR Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX942ESA+T Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX9500EEE+T Descripción: IC FILTER HDTV 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX942CSA+T Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 13200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX942CSA+ Descripción: IC COMPARATOR DUAL 3V/5V 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX944CSD-T Descripción: IC COMPARATOR R-R QUAD 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX9491ETP045+T Descripción: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX944EPD Descripción: IC COMPARATOR QUAD R-R LP 14-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX9502GAALT+ Descripción: MAX9502GAALT+ MAXIM QFN-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX9502GELT+ Descripción: MAX9502GELT+ MAXIM QFN-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX9485EUP Descripción: MAX9485EUP MAXIM SOP-20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX944CSD Descripción: IC COMPARATOR QUAD 3V/5V 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX9500EEE Descripción: MAX9500EEE MAXIM SSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



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