



DS1337S+T&R

| | |
|--------------------------------------|--|
| Fabricante Número de pieza: | DS1337S+T&R |
| Fabricante / Marca: | Maxim Integrated |
| Parte de la descripción: | IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC |
| Hojas de datos: | DS1337S+T&R.pdf |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock: | Nuevo original, 95100 pzas en stock disponibles. |
| Nave de: | Hong Kong |
| Manera del envío: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

DS1337S+T&R 100% Nuevo Original 95100 pzas en stock, Encuentre el precio DS1337S+T&R, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DS1337S+T&R Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DS1337S+T&R: Info@IC-Components.com




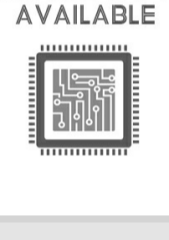
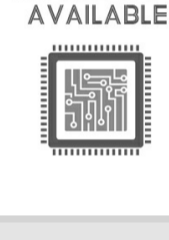
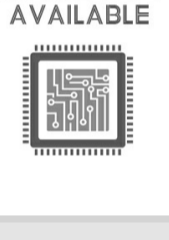















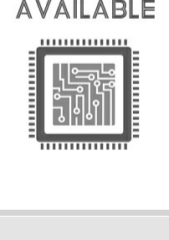
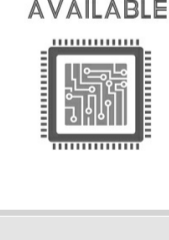

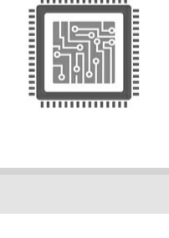
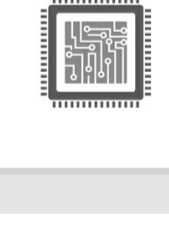




Las especificaciones de DS1337S+T&R.

| | | | |
|-------------------------------------|---|--|---------------------------------|
| Número de pieza | DS1337S+T&R | Fabricante / Marca | Maxim Integrated |
| Serie | - | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Número de pieza base | DS1337 | Paquete / Cubierta | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| embalaje | Original-Reel® | Tipo de montaje | Surface Mount |
| Paquete del dispositivo | 8-SOIC | Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C |
| Descripción detallada | Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar IC, 2-Wire Serial 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Tipo | Clock/Calendar |
| Características | Alarm, Leap Year, Square Wave Output | Interfaz | I ² C, 2-Wire Serial |
| Suministro de voltaje | 1.8 V ~ 5.5 V | Tamaño de la memoria | - |
| Formato de tiempo | HH:MM:SS (12/24 hr) | Formato de fecha | YY-MM-DD-dd |
| Voltaje - fuente, la batería | - | Corriente - Horario (Máx.) | 0.6µA @ 1.3V ~ 1.8V |
| Otros nombres | DS1337S+T&RDKR | Cantidad de stock | 95100 pcs Stock |
| Categoría | Circuitos integrados (ICS) > Reloj/sincronización-relojes de tiempo real | Descripción | IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS | | |

Palabras clave relacionadas con DS1337S+T&R

| | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| Maxim Integrated DS1337S+T&R | Parte DS1337S+T&R | Precio DS1337S+T&R | Distribuidor DS1337S+T&R |
| Técnico DS1337S+T&R | DS1337S+T&R Stock | Inventario DS1337S+T&R | Proveedor DS1337S+T&R |
| DS1337S+T&R pedido en línea | Consulta DS1337S+T&R | Imagen DS1337S+T&R | Imagen DS1337S+T&R |
| DS1337S+T&R pdf | Hoja de datos DS1337S+T&R | Hoja de datos DS1337S+T&R | Hoja de datos pdf DS1337S+T&R |
| Descargar la ficha técnica de DS1337S+T&R | Maxim Integrated Fabricante | Maxim Integrated DS1337S+T&R | |

También te puede interesar:

| | | |
|---|--|--|
|  DS1338A2-33 Descripción: DS1338A2-33 MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1338C-33 Descripción: DS1338C-33 MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1323E+T&R Descripción: DS1323E+T&R MAXIM TSSOP-20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
|  DS1337S+TR Descripción: DS1337S+TR MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1337U+T Descripción: DS1337U+T MAXIM MSOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1337U+TR Descripción: DS1337U+TR MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
|  DS1318E+ Descripción: IC RTC ELAPSED CNT PAR 24-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1323 Descripción: DS1323 DALLAS SSOP Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1337S+ Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
|  DS1337S Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1337U/TR Descripción: DS1337U/TR MAXIM MSOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1337 Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
|  DS1337U Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1338C-33#TR Descripción: DS1338C-33#TR MAXIM SOIC-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS133833+ Descripción: DS133833+ DALLAS SOP8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
|  DS1337C Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS133833 Descripción: DS133833 MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1337S/TR Descripción: DS1337S/TR MAXIM SOIC-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
|  DS1330WP-100 Descripción: DS1330WP-100 MAXIM PWRCOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1337C#T&R Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1337S+T Descripción: DS1337S+T MAXIM SOIC(N)-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
|  DS1337C#TR Descripción: DS1337C#TR MAXIM W.SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1337C#T Descripción: DS1337C#T MAXIM SOIC(W)-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1337U+ Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
|  DS1338AZ-33+ Descripción: DS1338AZ-33+ DALLAS MSOP Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1321DBH-6ETS-F Descripción: DS1321DBH-6ETS-F ELPIDA BGA Fabricantes: ELPIDA En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1336S Descripción: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
|  DS1337U+T&R Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1321S Descripción: IC CTRLR NV W/BATT MON 5V 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |  DS1338C-33#T&R Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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