



DS1302ZN+T&R

fabricante Numero di parte:	DS1302ZN+T&R
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-SOIC
Schede tecniche:	DS1302ZN+T&R.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

DS1302ZN+T&R 100% nuovi pezzi originali 20000 in magazzino, trova il prezzo DS1302ZN+T&R, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista DS1302ZN+T&R Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ DS1302ZN+T&R: Info@IC-Components.com

Le specifiche di DS1302ZN+T&R

Numero di parte	DS1302ZN+T&R	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	DS1302	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Original-Reel®	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC	temperatura di esercizio	-40 °C ~ 85 °C
Descrizione dettagliata	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 31B 3-Wire Serial 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Digitare	Clock/Calendar
Caratteristiche	Leap Year, NVSRAM, Trickle-Charger	Interfaccia	3-Wire Serial
Tensione di alimentazione -	2 V ~ 5.5 V	Dimensione della memoria	31B
Formato orario	HH:MM:SS (12/24 hr)	Formato data	YY-MM-DD-dd
Tensione di alimentazione - Batteria	2 V ~ 5.5 V	Corrente - Timer (Max)	0.3µA ~ 1µA @ 2V ~ 5V
Altri nomi	DS1302ZN+T&RDKR	Quantità di magazzino	20000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Orologio/Timing-orologi in tempo reale	Descrizione	IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con DS1302ZN+T&R

Maxim Integrated DS1302ZN+T&R	Parte DS1302ZN+T&R	Prezzo DS1302ZN+T&R	Distributore DS1302ZN+T&R
DS1302ZN+T&R tecnico	Azione DS1302ZN+T&R	Inventario DS1302ZN+T&R	Fornitore DS1302ZN+T&R
Ordine online DS1302ZN+T&R	Richiesta DS1302ZN+T&R	Immagine DS1302ZN+T&R	Immagine DS1302ZN+T&R
DS1302ZN+T&R pdf	Datasheet DS1302ZN+T&R	Scheda tecnica DS1302ZN+T&R	Scheda tecnica DS1302ZN+T&R pdf
Scarica la scheda tecnica DS1302ZN+T&R	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated DS1302ZN+T&R	

Potresti essere anche interessato:

<p>DS1302SN+ Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1302SN+TR Descrizione: DS1302SN+TR MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1305E Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1302ZN+T Descrizione: DS1302ZN+T DALLAS SOP8 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1305EN Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1305 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1305EN+ Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1302Z+ Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1302SN+T Descrizione: DS1302SN+T MAXIM SOIC-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1305EN+T Descrizione: DS1305EN+T MAXIM TSSOP-20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1305E+T&R Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1305E+TR Descrizione: DS1305E+TR MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1302ZN+ Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 68900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1306 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1302Z+TR Descrizione: DS1302Z+TR MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1302Z Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1302Z+T Descrizione: DS1302Z+T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1305N Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1302Z+T &R Descrizione: DS1302Z+T &R MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1305E+ Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1302ZN+TR Descrizione: DS1302ZN+TR DALLAS SOP Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1305E+T Descrizione: DS1305E+T MAXIM TSSOP-20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1305EN+TR Descrizione: DS1305EN+TR MAXIM TSSOP20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1305EN+T&R Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1302Z-TE2 Descrizione: DS1302Z-TE2 MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1302ZN Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 62400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1302Z+T&R Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 37500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1302SN+T&R Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1302ZN/TR Descrizione: DS1302ZN/TR DALLAS SOP8 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1302SN Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong