



DS1312S-2

fabricante Numero di parte:	DS1312S-2
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC CTRLR NV WBATT MOD 8-SOIC
Schede tecniche:	DS1312S-2.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

DS1312S-2 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo DS1312S-2, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista DS1312S-2 Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ DS1312S-2: Info@IC-Components.com

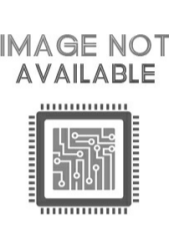








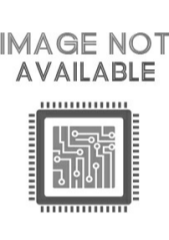











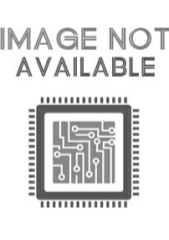


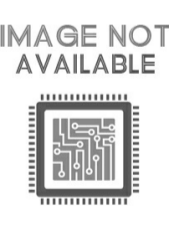


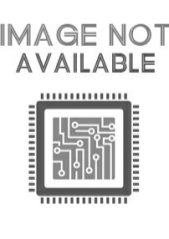


Le specifiche di DS1312S-2

Numero di parte	DS1312S-2	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	DS1312	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Tensione di alimentazione -	4.75 V ~ 5.5 V
Tipo di controller	Nonvolatili RAM	Altri nomi	DS1312S2
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Controller di memoria
Descrizione	IC CTRLR NV WBATT MOD 8-SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con DS1312S-2

Maxim Integrated DS1312S-2	Parte DS1312S-2	Prezzo DS1312S-2	Distributore DS1312S-2
DS1312S-2 tecnico	Azione DS1312S-2	Inventario DS1312S-2	Fornitore DS1312S-2
Ordine online DS1312S-2	Richiesta DS1312S-2	Immagine DS1312S-2	Immagine DS1312S-2
DS1312S-2 pdf	Datasheet DS1312S-2	Scheda tecnica DS1312S-2	Scheda tecnica DS1312S-2 pdf
Scarica la scheda tecnica DS1312S-2	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated DS1312S-2	

Potresti essere anche interessato:

 <p>DS1308A+ Descrizione: DS1308A+ MAXIM MSOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1315E-336 Descrizione: DS1315E-336 DS TSSOP-20L Produttori: DS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1314 Descrizione: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1312S Descrizione: IC CTRLR NV WBATT MOD 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1314S-2+TR Descrizione: DS1314S-2+TR MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1314S-2+T Descrizione: DS1314S-2+T MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1312 Descrizione: IC CONTROLLER NV BW & RST 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1307ZN+TR Descrizione: DS1307ZN+TR MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1311 Descrizione: DS1311 DALLAS SOP8 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1307Z-TR Descrizione: DS1307Z-TR MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1314E+ Descrizione: IC CTRL NV WBATT MON 3V 20TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1314S-2+T&R Descrizione: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1312S-2+T&R Descrizione: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1314S-2+ Descrizione: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1307Z+T&R Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1307ZN Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 132900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1314S-2 Descrizione: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1307ZN+T&R Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1314S+ Descrizione: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1315E-336-B1G Descrizione: DS1315E-336-B1G DALLAS TSSOP20 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1307ZN+T Descrizione: DS1307ZN+T DALLAS SOP Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1314E+TR Descrizione: DS1314E+TR MAXIM TSSOP20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1315E Descrizione: DS1315E DALLAS TSOP20 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1314S Descrizione: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1308U-5+T Descrizione: DS1308U-5+T MAXIM MSOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1307Z+TR Descrizione: DS1307Z+TR MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1315-56 Descrizione: DS1315-56 DS DIP Produttori: DS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1310 Descrizione: DS1310 DALLAS SOP-8 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1307ZN/TR Descrizione: DS1307ZN/TR DS SOP-8L Produttori: DS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1307ZN+ Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22100 disponibili. Citazione: <input type="text" 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