



DS3234SN#T&R

Hersteller Teilenummer:	DS3234SN#T&R
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-SOIC
Datenblätter:	DS3234SN#T&R.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS3234SN#T&R 100% New Original 6000 Stk. Auf Lager, finden DS3234SN#T&R Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DS3234SN#T&R Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DS3234SN#T&R: Info@IC-Components.com

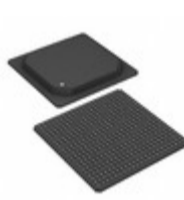


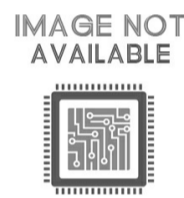












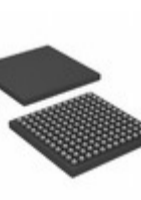













Die Spezifikationen von DS3234SN#T&R

Teilenummer	DS3234SN#T&R	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Spannung - Versorgung, Batterie	2 V ~ 3.8 V	Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar	Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC	Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	DS3234SN#T&RCT	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	256B	Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, SRAM, TCXO/Crystal	detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 256B SPI 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Datumsformat	YY-MM-DD-dd	Aktuell - Zeitmessung (Max)	120µA ~ 160µA @ 3.63V ~ 5.5V
Basisteilenummer	DS3234	Bestandsmenge	6000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Clock/Timing-Uhren in Echtzeit	Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DS3234SN#T&R enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS3234SN#T&R	DS3234SN#T&R-Teil	DS3234SN#T&R Preis	DS3234SN#T&R-Verteiler
DS3234SN#T&R Technisch	DS3234SN#T&R Aktie	DS3234SN#T&R-Inventar	DS3234SN#T&R Lieferant
DS3234SN#T&R Online Bestellung	DS3234SN#T&R-Anfrage	DS3234SN#T&R-Bild	DS3234SN#T&R Bild
DS3234SN#T&R pdf	DS3234SN#T&R Datenblatt	DS3234SN#T&R Datenblatt	DS3234SN#T&R pdf Datenblatt
Laden Sie das DS3234SN#T&R-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS3234SN#T&R	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DS32512N Beschreibung: IC LIU DS3/E3/STS-1 484BGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3252N Beschreibung: IC LIU DS3/E3/STS-1 144CBGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3234S Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS3234SN#T&R Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3234SN# Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3232SN-C01#T&R Beschreibung: DS3232SN-C01#T&R MAXIM SOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2621 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS32506 Beschreibung: IC LIU 6PORT T3E3 484BGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS32ELX0124SQE Beschreibung: DS32ELX0124SQE NSC WQFN48 Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3232SN-C01#T Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2708 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS3253 Beschreibung: IC LIU DS3/E3/STS-1 144CBGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS32EL0421SQE/NOPB Beschreibung: IC SERIALIZR DDR LVDS PAR 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3234S# Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS32EL0421SQ/NOPB Beschreibung: IC SERIALIZER 312.5GBPS 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2731 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3234N Beschreibung: DS3234N MAXIM SOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2776 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3232SN#T&R Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2610 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS32C35-33 Beschreibung: DS32C35-33 MAXIM SOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2667 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3254+ Beschreibung: IC LIU DS3/E3/STS-1 144-CSBGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2721 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS32EL0124SQ Beschreibung: Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS3234SN#TR Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3234SN Beschreibung: DS3234SN MAXIM SOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS32EL0124SQ/NOPB Beschreibung: IC DESERIAL W/DDR LVDS 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS3232SN#T Beschreibung: DS3232SN#T MAXIM SOIC(W)-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3232SN#TR Beschreibung: DS3232SN#TR MAXIM SOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3234S#T&R Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2694 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS3232SN#T R Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS32EL0124SQE/NOPB Beschreibung: IC DESERIAL W/DDR LVDS 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2695 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3232SN#T&R Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2836 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS3254 Beschreibung: IC LIU DS3/E3/STS-1 144CBGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2691 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3234SN#T Beschreibung: DS3234SN#T MAXIM SOIC-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2864 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS3234SN+T&R Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2729 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong