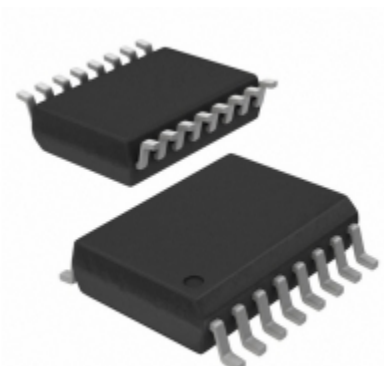


<b>DS1337C#</b>	
Teilenummer	<a href="#">DS1337C#</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC
Verfügbare Menge	1260 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">DS1337C#.pdf</a>
DS1337C# Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von DS1337C#			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">DS1337C#</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>	Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	1260
Spannung - Versorgung, Batterie	-	Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar	Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	-	Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, Square Wave Output	Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	0.6µA @ 1.3V ~ 1.8V		

DS1337C# 1260 pcs Neu und original auf Lager, DS1337C#-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, DS1337C# Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage DS1337C#: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für DS1337C#				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">DS1330YP-70IND+</a>	IC NVSRAM 256KBIT 70NS 34PCM	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">DS1337S+</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	Maxim Integrated	11547 pcs
	<a href="#">DS1337C/T&amp;R</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">DS1337C#TR</a>	DS1337C#TR MAXIM	MAXIM	324 pcs
	<a href="#">DS1337S+T&amp;R</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	Maxim Integrated	95075 pcs
	<a href="#">DS1336S</a>	IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC	Maxim Integrated	2200 pcs
	<a href="#">DS1336SN</a>	IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">DS1337S+T</a>	DS1337S+T MAXIM	MAXIM	5000 pcs
	<a href="#">DS1336</a>	IC OR CTRLR SRC SELECT 16DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">DS1337S+TR</a>	DS1337S+TR MAXIM	MAXIM	6061 pcs
	<a href="#">DS1337C#T&amp;R</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC	Maxim Integrated	4000 pcs
	<a href="#">DS1337S+C01</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">DS1337C#T</a>	DS1337C#T MAXIM	MAXIM	5000 pcs
	<a href="#">DS1336S/T&amp;R</a>	IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">DS1337C</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC	Maxim Integrated	82 pcs
	<a href="#">DS1330YP-70IND</a>	IC NVSRAM 256KBIT 70NS 34PCM	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">DS1336N</a>	IC OR CTRLR SRC SELECT 16DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">DS1337+</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-DIP	Maxim Integrated	1745 pcs
	<a href="#">DS1337</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-DIP	Maxim Integrated	400 pcs
	<a href="#">DS1337S</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	Maxim Integrated	5401 pcs

DS1337C#-Lager	DS1337C# Preis	DS1337C#-Elektronik	DS1337C#-Komponenten
DS1337C# Inventar	DS1337C# Digikey	Lieferant DS1337C#	DS1337C# online bestellen
Anfrage DS1337C#	DS1337C#-Bild	DS1337C# Bild	DS1337C# PDF
DS1337C# Datenblatt	DS1337C# Datenblatt herunterladen	Hersteller Maxim Integrated	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.