









	<h2>DS1339C-2#</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS1339C-2#</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS1339C-2#.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DS1339C-2#
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, Batterie	1.3 V ~ 3.7 V
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, Trickle-Charger
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	100µA @ 2.2V

DS1339C-2# Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1339C-2#-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1339C-2# Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS1339C-2# E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1339C-2</b> MAXIM DS1339C-2 MAXIM</p>	 <p><b>DS1339C-33</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC</p>	 <p><b>DS1339C-33#T&amp;R</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC</p>	 <p><b>DS1339AU+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP</p>
 <p><b>DS1339AU+T</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP</p>	 <p><b>DS1339BU+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-UMAX</p>	 <p><b>DS1339C-3#</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC</p>	 <p><b>DS1339C-33#TR</b> MAXIM DS1339C-33#TR MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1339C-2# Maxim Integrated	DS1339C-2# Datenblatt	DS1339C-2#-Datenblätter	DS1339C-2# PDF	Maxim Integrated DS1339C-2#
DS1339C-2# Electronic	DS1339C-2#-Komponenten	DS1339C-2#-Verteiler	DS1339C-2#-Bild	DS1339C-2#-Teil
DS1339C-2# Preis	DS1339C-2# Hersteller	DS1339C-2# Bild	DS1339C-2# Aktie	DS1339C-2# Inventar
DS1339C-2# Neu	DS1339C-2# Original	DS1339C-2# garantiert	DS1339C-2# RFQ	DS1339C-2# Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited