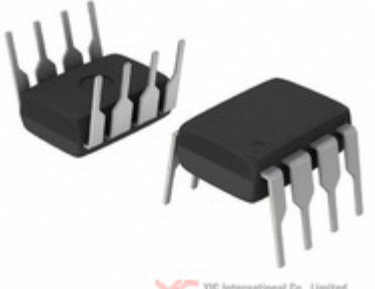

	<h2 style="color: red;">DS1302+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1302+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1302+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 33119 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DS1302+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	33119 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	2 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Speichergröße	31B
Schnittstelle	3-Wire Serial
Eigenschaften	Leap Year, NVSRAM, Trickle-Charger
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	0.3µA ~ 1µA @ 2V ~ 5V

DS1302+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1302+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1302+ 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 DS1302+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1300/1500 TEST BOARD</b> Astec America (Artesyn Embedded Technologies) SHELF FOR DS1300/DS1500 PWR SUPP</p>	 <p><b>DS1302()</b> TI TI DIP</p>	 <p><b>DS1302</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-DIP</p>	 <p><b>DS1302AN</b> DSALL DS1302AN DSALL</p>
 <p><b>DS1302+.</b> MAXIM MAXIM DIP8</p>	 <p><b>DS1302 Z+</b> Original</p>	 <p><b>DS1302AA</b> DSALL DS1302AA DSALL</p>	 <p><b>DS1301-9ERTG</b> Bel DC/DC CONVERTER 12V 96W</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1302+ Maxim Integrated	DS1302+ Datenblatt	DS1302+-Datenblätter	DS1302+ PDF	Maxim Integrated DS1302+
DS1302+ Electronic	DS1302+-Komponenten	DS1302+-Verteiler	DS1302+-Bild	DS1302+-Teil
DS1302+ Preis	DS1302+ Hersteller	DS1302+ Bild	DS1302+ Aktie	DS1302+ Inventar
DS1302+ Neu	DS1302+ Original	DS1302+ garantiert	DS1302+ RFQ	DS1302+ 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