

	<h2 style="color: red;">DS1338Z-18+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1338Z-18+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1338Z-18+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 530 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	DS1338Z-18+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Uhr / Timing</a> -
Teilstatus	530 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	1.3 V ~ 3.7 V
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	DS1338Z18
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	56B
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
Eigenschaften	Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 56B I <sup>2</sup> C, 2-
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	100µA @ 1.89V
Basisteilenummer	DS1338

DS1338Z-18+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1338Z-18+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1338Z-18+ 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 DS1338Z-18+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1338Z</b> MAX DS1338Z MAX</p>	 <p><b>DS1338Z-3+T</b> MAXIM DS1338Z-3+T MAXIM</p>	 <p><b>DS1338Z-18</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC</p>	 <p><b>DS1338U-33+TR</b> MAXIM DS1338U-33+TR MAXIM</p>
 <p><b>DS1338Z-3+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC</p>	 <p><b>DS1338Z-18+T</b> MAXIM DS1338Z-18+T MAXIM</p>	 <p><b>DS1338Z-3</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC</p>	 <p><b>DS1338Z-18+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1338Z-18+ Maxim Integrated	DS1338Z-18+ Datenblatt	DS1338Z-18+-Datenblätter	DS1338Z-18+ PDF	Maxim Integrated DS1338Z-18+
DS1338Z-18+ Electronic	DS1338Z-18+-Komponenten	DS1338Z-18+-Verteiler	DS1338Z-18+-Bild	DS1338Z-18+-Teil
DS1338Z-18+ Preis	DS1338Z-18+ Hersteller	DS1338Z-18+ Bild	DS1338Z-18+ Aktie	DS1338Z-18+ Inventar
DS1338Z-18+ Neu	DS1338Z-18+ Original	DS1338Z-18+ garantiert	DS1338Z-18+ RFQ	DS1338Z-18+ 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