

	<h2>DS1338Z-3+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1338Z-3+</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-3+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1526 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-3+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Uhr / Timing</a> -
Teilstatus	1526 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 56B I <sup>2</sup> C, 2-
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Clock/Calendar
Eigenschaften	Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Speichergröße	56B
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Spannung - Versorgung, Batterie	1.3 V ~ 3.7 V
Aktuell - Zeitmessung (Max)	200µA @ 3.3V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	DS1338
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	DS1338Z3

DS1338Z-3+ ist neu im Original, Suche DS1338Z-3+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DS1338Z-3+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DS1338Z-3+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

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

### heiße Teile

Mehr

DS1330WP-100	DS1337C#T	DS1337C#T&R	DS1337S+	DS1337S+T
DS1337S+T&R	DS1337S+TR	DS1337S/TR	DS1337U+	DS1337U+T
DS1337U+T&R	DS1337U+TR	DS1337U/TR	DS133833	DS1338A2-33
DS1338C-33#T&R	DS1338C-33+T&R	DS1338U-3+	DS1338U-3.3	DS1338U-33+
DS1338U-33+T	DS1338U-33+T&R	DS1338U-33+TR	DS1338Z-18+T	DS1338Z-18+T&R
DS1338Z-3+T	DS1338Z-33	DS1338Z-33+	DS1338Z-33+T&R	DS1339C-33#
DS1339C-33#T&R	DS1339C-33#TR	DS1339U-3	DS1339U-3+	DS1339U-3+T
DS1339U-3+TR	DS1339U-33	DS1339U-33+	DS1339U-33+T	DS1339U-33+T&R
DS1340-3.3	DS1340U-33+	DS1340U-33+T	DS1340U-33+T&R	DS1340U-33+TR
DS1340Z-3+	DS1340z-3.3	DS1340Z-33	DS1340Z-33+	DS1340Z-33+T&R

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