

	<h2 style="color: red;">DS1315E-33+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1315E-33+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RTC PHANTOM PAR 20-TSSOP
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1315E-33+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 104 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DS1315E-33+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC RTC PHANTOM PAR 20-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	104 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	2.5 V ~ 3.7 V
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Phantom Time Chip
Zeitformat	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	DS1315E33
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Leap Year
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Phantom Time Chip Parallel
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	1.1mA @ 3.3V
Basisteilenummer	DS1315

DS1315E-33+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1315E-33+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1315E-33+ 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 DS1315E-33+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1315-5</b> Maxim Integrated IC RTC PHANTOM PAR 16-DIP</p>	 <p><b>DS1315-56</b> DALLAS DS1315-56 DALLAS</p>	 <p><b>DS1315-5+</b> Maxim Integrated IC RTC PHANTOM PAR 16-DIP</p>	 <p><b>DS1315E</b> DALLAS DS1315E DALLAS</p>
 <p><b>DS1315E-5+</b> Maxim Integrated IC RTC PHANTOM PAR 20-TSSOP</p>	 <p><b>DS1315E-33</b> Maxim Integrated IC RTC PHANTOM PAR 20-TSSOP</p>	 <p><b>DS1315E-56</b> DS DS1315E-56 DS</p>	 <p><b>DS1315E-336-B1G</b> DALLAS DS1315E-336-B1G DALLAS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1315E-33+ Maxim Integrated	DS1315E-33+ Datenblatt	DS1315E-33+-Datenblätter	DS1315E-33+ PDF	Maxim Integrated DS1315E-33+
DS1315E-33+ Electronic	DS1315E-33+-Komponenten	DS1315E-33+-Verteiler	DS1315E-33+-Bild	DS1315E-33+-Teil
DS1315E-33+ Preis	DS1315E-33+ Hersteller	DS1315E-33+ Bild	DS1315E-33+ Aktie	DS1315E-33+ Inventar
DS1315E-33+ Neu	DS1315E-33+ Original	DS1315E-33+ garantiert	DS1315E-33+ RFQ	DS1315E-33+ 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