









	<h2 style="color: #e67e22;">DS1672U-33+T&amp;R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1672U-33+T&amp;R</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1672U-33+T&amp;R.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11 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	DS1672U-33+T&R
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	11 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	1.3 V ~ 3.63 V
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Art	Binary Counter
Zeitformat	Binary
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	-
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
Eigenschaften	Trickle-Charger
Datumsformat	Binary
Aktuell - Zeitmessung (Max)	500µA @ 3.63V

DS1672U-33+T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1672U-33+T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1672U-33+T&R 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 DS1672U-33+T&R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1672U-33</b> Maxim Integrated IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP</p>	 <p><b>DS1673E-3+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-TSSOP</p>	 <p><b>DS1672U-2+</b> Maxim Integrated IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP</p>	 <p><b>DS1672U-3+</b> Maxim Integrated IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP</p>
 <p><b>DS1672U-33+</b> Maxim Integrated IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP</p>	 <p><b>DS1673-3</b> DALLAS DS1673-3 DALLAS</p>	 <p><b>DS1672U-3</b> Maxim Integrated IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP</p>	 <p><b>DS1673E-3</b> Maxim Integrated IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1672U-33+T&R Maxim Integrated	DS1672U-33+T&R Datenblatt	DS1672U-33+T&R-Datenblätter	DS1672U-33+T&R PDF	Maxim Integrated DS1672U-33+T&R
DS1672U-33+T&R Electronic	DS1672U-33+T&R-Komponenten	DS1672U-33+T&R-Verteiler	DS1672U-33+T&R-Bild	DS1672U-33+T&R-Teil
DS1672U-33+T&R Preis	DS1672U-33+T&R Hersteller	DS1672U-33+T&R Bild	DS1672U-33+T&R Aktie	DS1672U-33+T&R Inventar
DS1672U-33+T&R Neu	DS1672U-33+T&R Original	DS1672U-33+T&R garantiert	DS1672U-33+T&R RFQ	DS1672U-33+T&R 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