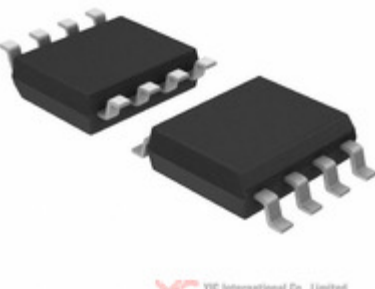

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS1672S-33/T&amp;R</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RTC BINARY CNT I2C 8-SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS1672S-33/T&amp;R.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC RTC BINARY CNT I2C 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm 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

DS1672S-33/T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1672S-33/T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1672S-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 DS1672S-33/T&R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DS1672S-33+</b> Maxim Integrated IC RTC BINARY CNT I2C 8-SOIC</p>	 <p><b>DS1672S-33</b> Maxim Integrated IC RTC BINARY CNT I2C 8-SOIC</p>	 <p><b>DS1672S-33+TR</b> MAXIM DS1672S-33+TR MAXIM</p>	 <p><b>DS1672U-3</b> Maxim Integrated IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP</p>
 <p><b>DS1672U-2</b> Maxim Integrated IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP</p>	 <p><b>DS1672S-33+T</b> MAXIM DS1672S-33+T MAXIM</p>	 <p><b>DS1672U-2+</b> Maxim Integrated IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP</p>	 <p><b>DS1672S-33+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC RTC BINARY CNT I2C 8-SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R Datenblatt</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R-Datenblätter</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS1672S-33/T&amp;R</a>
<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R Electronic</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R-Komponenten</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R-Verteiler</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R-Bild</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R-Teil</a>
<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R Preis</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R Hersteller</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R Bild</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R Aktie</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R Inventar</a>
<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R Neu</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R Original</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R garantiert</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R RFQ</a>	<a href="#">DS1672S-33/T&amp;R Online bestellen</a>

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