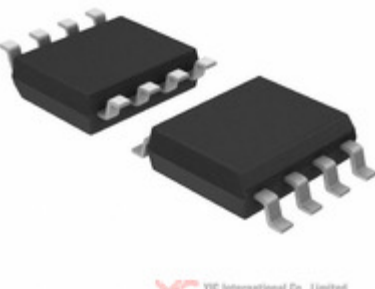



	<h2 style="color: red;">DS1708RESA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1708RESA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1708RESA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DS1708RESA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	2.63V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	MicroMonitor™
Zurücksetzen Timeout	130 ms Minimum
zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	Push-Pull, Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

DS1708RESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1708RESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1708RESA+ 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 DS1708RESA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1708REUA/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-USOP</p>	 <p><b>DS1708REPA+</b> Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-DIP</p>	 <p><b>DS1708RESA+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC</p>	 <p><b>DS1708REUA</b> Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-USOP</p>
 <p><b>DS1708RESA</b> Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC</p>	 <p><b>DS1708RESA/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC</p>	 <p><b>DS1708R</b> DALLAS DALLAS SOP8</p>	 <p><b>DS1708RESA+T</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS1708RESA+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS1708RESA+ Datenblatt</a>	<a href="#">DS1708RESA+-Datenblätter</a>	<a href="#">DS1708RESA+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS1708RESA+</a>
<a href="#">DS1708RESA+ Electronic</a>	<a href="#">DS1708RESA+-Komponenten</a>	<a href="#">DS1708RESA+-Verteiler</a>	<a href="#">DS1708RESA+-Bild</a>	<a href="#">DS1708RESA+-Teil</a>
<a href="#">DS1708RESA+ Preis</a>	<a href="#">DS1708RESA+ Hersteller</a>	<a href="#">DS1708RESA+ Bild</a>	<a href="#">DS1708RESA+ Aktie</a>	<a href="#">DS1708RESA+ Inventar</a>
<a href="#">DS1708RESA+ Neu</a>	<a href="#">DS1708RESA+ Original</a>	<a href="#">DS1708RESA+ garantiert</a>	<a href="#">DS1708RESA+ RFQ</a>	<a href="#">DS1708RESA+ 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