
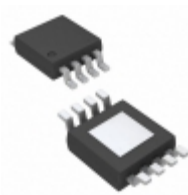


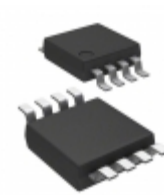


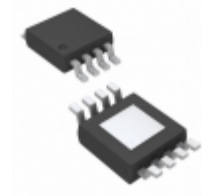
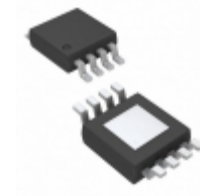
	<h2>MAX16998DAUA/V+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TIMER WATCHDOG 8UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX16998DAUA/V+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX16998DAUA/V+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TIMER WATCHDOG 8UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Art	Watchdog Circuit
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	Automotive, AEC-Q100
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX16998DAUA/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16998DAUA/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16998DAUA/V+T 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 MAX16998DAUA/V+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX16999AUA09+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 0.9V 0.1A 8UMAX</p>	 <p><b>MAX16998BAUA/V+T</b> Maxim Integrated IC TIMER WATCHDOG 8UMAX</p>	 <p><b>MAX16998DAUA/V+</b> Maxim Integrated IC TIMER WATCHDOG 8UMAX</p>	 <p><b>MAX16998DAUA+</b> Maxim Integrated IC TIMER WATCHDOG 8-UMAX</p>
 <p><b>MAX16998BAUA/V+</b> Maxim Integrated IC TIMER WATCHDOG 8UMAX</p>	 <p><b>MAX16999AUA06+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 0.6V 0.1A 8UMAX</p>	 <p><b>MAX16999AUA06+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 0.6V 0.1A 8UMAX</p>	 <p><b>MAX16999AUA05+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 0.5V 0.1A 8UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX16998DAUA/V+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX16998DAUA/V+T</a>
<a href="#">MAX16998DAUA/V+T Electronic</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T-Bild</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T-Teil</a>
<a href="#">MAX16998DAUA/V+T Preis</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T Bild</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T Aktie</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T Inventar</a>
<a href="#">MAX16998DAUA/V+T Neu</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T Original</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T garantiert</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T RFQ</a>	<a href="#">MAX16998DAUA/V+T 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