
	<h2>MAX792RCPE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX792RCPE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR MPU 16-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX792RCPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX792RCPE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 50 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>		



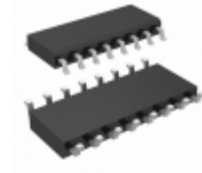

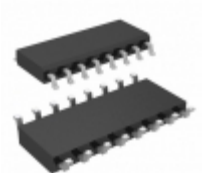
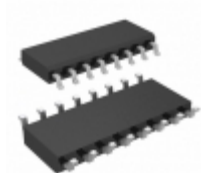


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX792RCPE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 16-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannung - Schwellen	2.61V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabe	Push-Pull, Push-Pull
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Push-Pull 1 Channel 16-PDIP
Basisteilenummer	MAX792

MAX792RCPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX792RCPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX792RCPE+ 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 MAX792RCPE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX792SCPE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-DIP</p>	 <p><b>MAX792RCPE</b> Maxim Integrated IC MPU SUPRVSR Y CIRC 2.61V 16DIP</p>	 <p><b>MAX792RCSE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX792MCSE+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC</p>
 <p><b>MAX792MESE+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX792MESE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX792MEPE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-DIP</p>	 <p><b>MAX792RESE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX792RCPE+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX792RCPE+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX792RCPE+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX792RCPE+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX792RCPE+</a>
<a href="#">MAX792RCPE+ Electronic</a>	<a href="#">MAX792RCPE+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX792RCPE+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX792RCPE+-Bild</a>	<a href="#">MAX792RCPE+-Teil</a>
<a href="#">MAX792RCPE+ Preis</a>	<a href="#">MAX792RCPE+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX792RCPE+ Bild</a>	<a href="#">MAX792RCPE+ Aktie</a>	<a href="#">MAX792RCPE+ Inventar</a>
<a href="#">MAX792RCPE+ Neu</a>	<a href="#">MAX792RCPE+ Original</a>	<a href="#">MAX792RCPE+ garantiert</a>	<a href="#">MAX792RCPE+ RFQ</a>	<a href="#">MAX792RCPE+ 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