









	<h2>MAX732CWE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX732CWE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX732CWE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX732CWE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 51 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="#">MAX732CWE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	51 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	12V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	9.3V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	170kHz
Strom - Ausgabe	200mA

MAX732CWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX732CWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX732CWE+ 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 MAX732CWE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX7329AWE+T</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC</p>	 <p><b>MAX7329AWE+</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC</p>	 <p><b>MAX732CWE-T</b> MAXIM MAX732CWE-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX732CWE</b> Maxim Integrated IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC</p>
 <p><b>MAX732EWE</b> Maxim Integrated IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC</p>	 <p><b>MAX732CWE+T</b> Maxim Integrated IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC</p>	 <p><b>MAX732EWE+</b> Maxim Integrated IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC</p>	 <p><b>MAX732EPA+</b> MAXIM MAXIM PDIP8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX732CWE+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX732CWE+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX732CWE+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX732CWE+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX732CWE+</a>
<a href="#">MAX732CWE+ Electronic</a>	<a href="#">MAX732CWE+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX732CWE+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX732CWE+-Bild</a>	<a href="#">MAX732CWE+-Teil</a>
<a href="#">MAX732CWE+ Preis</a>	<a href="#">MAX732CWE+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX732CWE+ Bild</a>	<a href="#">MAX732CWE+ Aktie</a>	<a href="#">MAX732CWE+ Inventar</a>
<a href="#">MAX732CWE+ Neu</a>	<a href="#">MAX732CWE+ Original</a>	<a href="#">MAX732CWE+ garantiert</a>	<a href="#">MAX732CWE+ RFQ</a>	<a href="#">MAX732CWE+ 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