


	<h2 style="color: #e67e22;">MX7538KCWG+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MX7538KCWG+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 14BIT MPU COMP 24SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MX7538KCWG+.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="#">MX7538KCWG+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DAC 14BIT MPU COMP 24SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	11.4 V ~ 15.75 V
Spannung - Versorgung, analog	11.4 V ~ 15.75 V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	1.5µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MX7538KCWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7538KCWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7538KCWG+ 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 MX7538KCWG+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)


### Sie können auch interessiert




**MX7538JN**  
MAXIM  
MX7538JN MAXIM




**MX7538JN+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 14BIT MPU COMP 24-DIP




**MX7538KCWG**  
MAXIM  
MX7538KCWG MAXIM




**MX7538JEWG+T**  
Maxim Integrated  
IC DAC 14BIT MPU COMP 24SOIC




**MX7538KN**  
MAXIM  
MX7538KN MAXIM



**MX7538KEWG**  
MAXIM  
MX7538KEWG MAXIM



**MX7538KEWG+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 14BIT MPU COMP 24SOIC



**MX7538JEWG+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 14BIT MPU COMP 24SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MX7538KCWG+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MX7538KCWG+ Datenblatt</a>	<a href="#">MX7538KCWG+-Datenblätter</a>	<a href="#">MX7538KCWG+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MX7538KCWG+</a>
<a href="#">MX7538KCWG+ Electronic</a>	<a href="#">MX7538KCWG+-Komponenten</a>	<a href="#">MX7538KCWG+-Verteiler</a>	<a href="#">MX7538KCWG+-Bild</a>	<a href="#">MX7538KCWG+-Teil</a>
<a href="#">MX7538KCWG+ Preis</a>	<a href="#">MX7538KCWG+ Hersteller</a>	<a href="#">MX7538KCWG+ Bild</a>	<a href="#">MX7538KCWG+ Aktie</a>	<a href="#">MX7538KCWG+ Inventar</a>
<a href="#">MX7538KCWG+ Neu</a>	<a href="#">MX7538KCWG+ Original</a>	<a href="#">MX7538KCWG+ garantiert</a>	<a href="#">MX7538KCWG+ RFQ</a>	<a href="#">MX7538KCWG+ 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