









	<h2 style="color: #e67e22;">MX7578KCWG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7578KCWG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT CALIB 24-SOIC
Datenblätter:	 MX7578KCWG+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MX7578KCWG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT CALIB 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	15V, -5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	10k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MX7578KCWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7578KCWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7578KCWG+ 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 MX7578KCWG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX7581JCWI+T Maxim Integrated IC DAS 8BIT 8-CH 20US 28-SOIC</p>	 <p>MX7581JN+ Maxim Integrated IC DAS 8BIT 8CH 28-DIP</p>	 <p>MX7578KN+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT CALIB 24-DIP</p>	 <p>MX7576KP+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT MPU COMP 20-PLCC</p>
 <p>MX7576KEQP+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT MPU COMP</p>	 <p>MX7576KEQP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT MPU COMP</p>	 <p>MX7576KP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT MPU COMP 20-PLCC</p>	 <p>MX7581JCWI+ Maxim Integrated IC DAS 8BIT 8-CH 20US 28-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7578KCWG+ Maxim Integrated	MX7578KCWG+ Datenblatt	MX7578KCWG+-Datenblätter	MX7578KCWG+ PDF	Maxim Integrated MX7578KCWG+
MX7578KCWG+ Electronic	MX7578KCWG+-Komponenten	MX7578KCWG+-Verteiler	MX7578KCWG+-Bild	MX7578KCWG+-Teil
MX7578KCWG+ Preis	MX7578KCWG+ Hersteller	MX7578KCWG+ Bild	MX7578KCWG+ Aktie	MX7578KCWG+ Inventar
MX7578KCWG+ Neu	MX7578KCWG+ Original	MX7578KCWG+ garantiert	MX7578KCWG+ RFQ	MX7578KCWG+ Online bestellen

Contact us: 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