

	<h2 style="color: red;">MX7533JCWE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7533JCWE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC CMOS 10BIT MULT 16-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MX7533JCWE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MX7533JCWE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC CMOS 10BIT MULT 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5 V ~ 16.5 V
Spannung - Versorgung, analog	5 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	800ns
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabety	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	-
Differenzausgang	Yes
detaillierte Beschreibung	10 Bit Digital to Analog Converter 1 16-SOIC
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	MX7533
Die Architektur	R-2R

MX7533JCWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7533JCWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7533JCWE 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 MX7533JCWE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX7531KN MAX MAX PDIP</p>	 <p>MX7531JCWN+ Maxim Integrated IC DAC</p>	 <p>MX7533JN MAXIM MX7533JN MAXIM</p>	 <p>MX7533BD MAXIM MAXIM CDIP</p>
 <p>MX7533JN+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 16-DIP</p>	 <p>MX7533JEWE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 16-SOIC</p>	 <p>MX7533AD MAXIM MX7533AD MAXIM</p>	 <p>MX7533JCWE+ Maxim Integrated IC DAC CMOS 10BIT MULT 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7533JCWE Maxim Integrated	MX7533JCWE Datenblatt	MX7533JCWE-Datenblätter	MX7533JCWE PDF	Maxim Integrated MX7533JCWE
MX7533JCWE Electronic	MX7533JCWE-Komponenten	MX7533JCWE-Verteiler	MX7533JCWE-Bild	MX7533JCWE-Teil
MX7533JCWE Preis	MX7533JCWE Hersteller	MX7533JCWE Bild	MX7533JCWE Aktie	MX7533JCWE Inventar
MX7533JCWE Neu	MX7533JCWE Original	MX7533JCWE garantiert	MX7533JCWE RFQ	MX7533JCWE 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