

	<h2 style="color: #E67E22;">MX7533JEWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7533JEWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT MULT 16-SOIC
Datenblätter:	 MX7533JEWE+.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	MX7533JEWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 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)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	-
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MX7533JEWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7533JEWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7533JEWE+ 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 MX7533JEWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MX7533JP+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 20-PLCC</p>	 <p>MX7533BD MAXIM MAXIM CDIP</p>	 <p>MX7533JN MAXIM MX7533JN MAXIM</p>	 <p>MX7533CD MAXIM MAXIM CDIP</p>
 <p>MX7533KCWE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 16-SOIC</p>	 <p>MX7533JN+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 16-DIP</p>	 <p>MX7533JCWE+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 16-SOIC</p>	 <p>MX7533JP+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 20-PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7533JEWE+ Maxim Integrated	MX7533JEWE+ Datenblatt	MX7533JEWE+-Datenblätter	MX7533JEWE+ PDF	Maxim Integrated MX7533JEWE+
MX7533JEWE+ Electronic	MX7533JEWE+-Komponenten	MX7533JEWE+-Verteiler	MX7533JEWE+-Bild	MX7533JEWE+-Teil
MX7533JEWE+ Preis	MX7533JEWE+ Hersteller	MX7533JEWE+ Bild	MX7533JEWE+ Aktie	MX7533JEWE+ Inventar
MX7533JEWE+ Neu	MX7533JEWE+ Original	MX7533JEWE+ garantiert	MX7533JEWE+ RFQ	MX7533JEWE+ Online bestellen