

	<h2 style="color: red;">MX7533JN+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7533JN+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT MULT 16-DIP
Datenblätter:	 MX7533JN+.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	MX7533JN+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT MULT 16-DIP
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-PDIP
Einschwingzeit	800ns
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabety	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	-
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MX7533JN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7533JN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7533JN+ 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 MX7533JN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MX7533KCWE+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 16-SOIC</p>	 <p>MX7533JCWE+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 16-SOIC</p>	 <p>MX7533JCWE+ Maxim Integrated IC DAC CMOS 10BIT MULT 16-SOIC</p>	 <p>MX7533JEWE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 16-SOIC</p>
 <p>MX7533JCWE Maxim Integrated IC DAC CMOS 10BIT MULT 16-SOIC</p>	 <p>MX7533JN MAXIM MX7533JN MAXIM</p>	 <p>MX7533JP+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 20-PLCC</p>	 <p>MX7533KEWE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7533JN+ Maxim Integrated	MX7533JN+ Datenblatt	MX7533JN+-Datenblätter	MX7533JN+ PDF	Maxim Integrated MX7533JN+
MX7533JN+ Electronic	MX7533JN+-Komponenten	MX7533JN+-Verteiler	MX7533JN+-Bild	MX7533JN+-Teil
MX7533JN+ Preis	MX7533JN+ Hersteller	MX7533JN+ Bild	MX7533JN+ Aktie	MX7533JN+ Inventar
MX7533JN+ Neu	MX7533JN+ Original	MX7533JN+ garantiert	MX7533JN+ RFQ	MX7533JN+ Online bestellen