

	<h2 style="color: red;">MX7530JN+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7530JN+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT MULT 16-DIP
Datenblätter:	 MX7530JN+.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>		


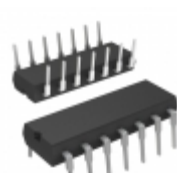
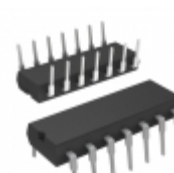





Spezifikationen

Teilenummer	MX7530JN+
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 ~ 15 V
Spannung - Versorgung, analog	5 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	500ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	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

MX7530JN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7530JN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7530JN+ 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 MX7530JN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MX7531KN MAX MAX PDIP	 MX7528SQ/883B Maxim Integrated IC DAC 8BIT DL MULT COTS	 MX7528TQ/883B Maxim Integrated IC DAC 8BIT DL MULT COTS	 MX7530JN MAXIM MX7530JN MAXIM
 MX7530LN+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 16-DIP	 MX7531JCWN+ Maxim Integrated IC DAC	 MX7530KN+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT MULT 16-DIP	 MX7530JCWE MAXIM MX7530JCWE MAXIM

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7530JN+ Maxim Integrated	MX7530JN+ Datenblatt	MX7530JN+-Datenblätter	MX7530JN+ PDF	Maxim Integrated MX7530JN+
MX7530JN+ Electronic	MX7530JN+-Komponenten	MX7530JN+-Verteiler	MX7530JN+-Bild	MX7530JN+-Teil
MX7530JN+ Preis	MX7530JN+ Hersteller	MX7530JN+ Bild	MX7530JN+ Aktie	MX7530JN+ Inventar
MX7530JN+ Neu	MX7530JN+ Original	MX7530JN+ garantiert	MX7530JN+ RFQ	MX7530JN+ Online bestellen