
	<h2 style="color: #e67e22;">MX7537LN+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MX7537LN+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT DL MULT 24-DIP</p> <p>Datenblätter:  MX7537LN+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MX7537LN+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT DL MULT 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	10.8 V ~ 16.5 V
Spannung - Versorgung, analog	10.8 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Einschwingzeit	1.5µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MX7537LN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7537LN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7537LN+ 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 MX7537LN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MX7537LP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 28-PLCC</p>	 <p>MX7537TE Original</p>	 <p>MX7537KP MAXIM MX7537KP MAXIM</p>	 <p>MX7537LCWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 24-SOIC</p>
 <p>MX7537TE Maxim Integrated IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>MX7538JCWG MAXIM MX7538JCWG MAXIM</p>	 <p>MX7537LP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 28-PLCC</p>	 <p>MX7537LEWG-TG068 MAX MAX SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7537LN+ Maxim Integrated	MX7537LN+ Datenblatt	MX7537LN+-Datenblätter	MX7537LN+ PDF	Maxim Integrated MX7537LN+
MX7537LN+ Electronic	MX7537LN+-Komponenten	MX7537LN+-Verteiler	MX7537LN+-Bild	MX7537LN+-Teil
MX7537LN+ Preis	MX7537LN+ Hersteller	MX7537LN+ Bild	MX7537LN+ Aktie	MX7537LN+ Inventar
MX7537LN+ Neu	MX7537LN+ Original	MX7537LN+ garantiert	MX7537LN+ RFQ	MX7537LN+ 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