







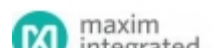

	<h2 style="color: red;">MX7847JR+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MX7847JR+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC</p> <p>Datenblätter:  MX7847JR+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 200 pcs 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	MX7847JR+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	200 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	4µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 2 24-SOIC
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	MX7847
Die Architektur	R-2R

MX7847JR+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7847JR+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7847JR+ 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 MX7847JR+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX7847JR+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC</p>	 <p>MX7847BR+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC</p>	 <p>MX7G100B Panasonic GEARHEAD 1/100 RATIO 60MM</p>	 <p>MX7847JN+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 24-DIP</p>
 <p>MX7847KR+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC</p>	 <p>MX7847BR+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC</p>	 <p>MX7847J/D Maxim Integrated IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>MX7847KR+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7847JR+ Maxim Integrated	MX7847JR+ Datenblatt	MX7847JR+-Datenblätter	MX7847JR+ PDF	Maxim Integrated MX7847JR+
MX7847JR+ Electronic	MX7847JR+-Komponenten	MX7847JR+-Verteiler	MX7847JR+-Bild	MX7847JR+-Teil
MX7847JR+ Preis	MX7847JR+ Hersteller	MX7847JR+ Bild	MX7847JR+ Aktie	MX7847JR+ Inventar
MX7847JR+ Neu	MX7847JR+ Original	MX7847JR+ garantiert	MX7847JR+ RFQ	MX7847JR+ 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