









	<p><b>MX7547JN+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MX7547JN+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT DL MULT 24-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MX7547JN+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 24 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MX7547JN+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DAC 12BIT DL MULT 24-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	24 pcs 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
Befestigungsart	Through Hole
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-PDIP
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	MX7547
Die Architektur	R-2R

MX7547JN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7547JN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7547JN+ 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 MX7547JN+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MX7547JEWG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 24-SOIC</p>	 <p><b>MX7547K CWG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 24-SOIC</p>	 <p><b>MX7547K CWG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 24-SOIC</p>	 <p><b>MX7547JP+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 28-PLCC</p>
 <p><b>MX7547J CWG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 24-SOIC</p>	 <p><b>MX7547K CWG</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT CMOS DUAL 24SOIC</p>	 <p><b>MX7547JN</b> Maxim Integrated IC DAC CMOS DUAL 12BIT MULT24DIP</p>	 <p><b>MX7547JP+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL MULT 28-PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MX7547JN+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MX7547JN+ Datenblatt</a>	<a href="#">MX7547JN+-Datenblätter</a>	<a href="#">MX7547JN+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MX7547JN+</a>
<a href="#">MX7547JN+ Electronic</a>	<a href="#">MX7547JN+-Komponenten</a>	<a href="#">MX7547JN+-Verteiler</a>	<a href="#">MX7547JN+-Bild</a>	<a href="#">MX7547JN+-Teil</a>
<a href="#">MX7547JN+ Preis</a>	<a href="#">MX7547JN+ Hersteller</a>	<a href="#">MX7547JN+ Bild</a>	<a href="#">MX7547JN+ Aktie</a>	<a href="#">MX7547JN+ Inventar</a>
<a href="#">MX7547JN+ Neu</a>	<a href="#">MX7547JN+ Original</a>	<a href="#">MX7547JN+ garantiert</a>	<a href="#">MX7547JN+ RFQ</a>	<a href="#">MX7547JN+ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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