







	<h2 style="color: red;">MX7226KEWP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7226KEWP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT W/AMP 20-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MX7226KEWP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MX7226KEWP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT W/AMP 20-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	14.25 V ~ 15.75 V
Spannung - Versorgung, analog	11.4 V ~ 16.5 V, -5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Einschwingzeit	4µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MX7226KEWP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7226KEWP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7226KEWP+ 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 MX7226KEWP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX7226KP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT W/AMP 20-PLCC</p>	 <p>MX7226KCWP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT W/AMP 20-SOIC</p>	 <p>MX7226BQ MAX MX7226BQ MAX</p>	 <p>MX7226KCWP MAXIM MX7226KCWP MAXIM</p>
 <p>MX7226KEWP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 4CH PAR 20SOIC</p>	 <p>MX7226KEWP-T MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p>MX7226KN Maxim Integrated IC DAC CMOS QUAD 8BIT 20-DIP</p>	 <p>MX7226KN+ Maxim Integrated IC DAC CMOS QUAD 8BIT 20-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7226KEWP+ Maxim Integrated	MX7226KEWP+ Datenblatt	MX7226KEWP+-Datenblätter	MX7226KEWP+ PDF	Maxim Integrated MX7226KEWP+
MX7226KEWP+ Electronic	MX7226KEWP+-Komponenten	MX7226KEWP+-Verteiler	MX7226KEWP+-Bild	MX7226KEWP+-Teil
MX7226KEWP+ Preis	MX7226KEWP+ Hersteller	MX7226KEWP+ Bild	MX7226KEWP+ Aktie	MX7226KEWP+ Inventar
MX7226KEWP+ Neu	MX7226KEWP+ Original	MX7226KEWP+ garantiert	MX7226KEWP+ RFQ	MX7226KEWP+ 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