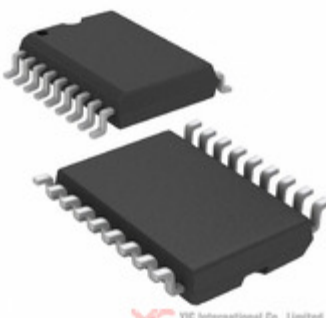








	<h2 style="color: #E67E22;">MX7224KEWN+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7224KEWN+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT W/AMP 18-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MX7224KEWN+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MX7224KEWN+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT W/AMP 18-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	18-SOIC
Einschwingzeit	8µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MX7224KEWN+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7224KEWN+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7224KEWN+T 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 MX7224KEWN+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX7224KEWN+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT W/AMP 18-SOIC</p>	 <p>MX7224KP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT W/AMP 20-PLCC</p>	 <p>MX7224KCWN+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT W/AMP 18-SOIC</p>	 <p>MX7224LCWN MAXIM MX7224LCWN MAXIM</p>
 <p>MX7224KCWN-T MAXIM MX7224KCWN-T MAXIM</p>	 <p>MX7224KEWN+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT W/AMP 18-SOIC</p>	 <p>MX7224KN+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT W/AMP 18-DIP</p>	 <p>MX7224KEWN MAXIM MX7224KEWN MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7224KEWN+T Maxim Integrated	MX7224KEWN+T Datenblatt	MX7224KEWN+T-Datenblätter	MX7224KEWN+T PDF	Maxim Integrated MX7224KEWN+T
MX7224KEWN+T Electronic	MX7224KEWN+T-Komponenten	MX7224KEWN+T-Verteiler	MX7224KEWN+T-Bild	MX7224KEWN+T-Teil
MX7224KEWN+T Preis	MX7224KEWN+T Hersteller	MX7224KEWN+T Bild	MX7224KEWN+T Aktie	MX7224KEWN+T Inventar
MX7224KEWN+T Neu	MX7224KEWN+T Original	MX7224KEWN+T garantiert	MX7224KEWN+T RFQ	MX7224KEWN+T Online bestellen