
	<h2 style="color: #e67e22;">MX7524KCSE+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MX7524KCSE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC</p> <p>Datenblätter:  MX7524KCSE+T.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>	




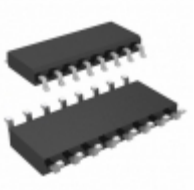


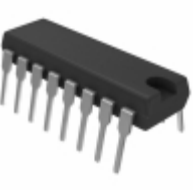
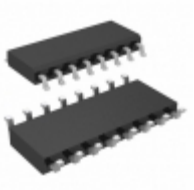
Spezifikationen

Teilenummer	MX7524KCSE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5 V ~ 15 V
Spannung - Versorgung, analog	5 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Einschwingzeit	500ns
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MX7524KCSE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7524KCSE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7524KCSE+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 MX7524KCSE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MX7524JP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT MULT 20-PLCC</p>	 <p>MX7524LCSE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC</p>	 <p>MX7524JP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT MULT 20-PLCC</p>	 <p>MX7524LCSE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC</p>
 <p>MX7524JN Maxim Integrated IC DAC CMOS 8BIT BUFF MULT 16DIP</p>	 <p>MX7524KCSE-T Maxim Integrated IC DAC CMOS 8BIT BUFFMULT 16SOIC</p>	 <p>MX7524KN+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT MULT 16-DIP</p>	 <p>MX7524LCSE-T Maxim Integrated IC DAC CMOS 8BIT BUFFMULT 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7524KCSE+T Maxim Integrated	MX7524KCSE+T Datenblatt	MX7524KCSE+T-Datenblätter	MX7524KCSE+T PDF	Maxim Integrated MX7524KCSE+T
MX7524KCSE+T Electronic	MX7524KCSE+T-Komponenten	MX7524KCSE+T-Verteiler	MX7524KCSE+T-Bild	MX7524KCSE+T-Teil
MX7524KCSE+T Preis	MX7524KCSE+T Hersteller	MX7524KCSE+T Bild	MX7524KCSE+T Aktie	MX7524KCSE+T Inventar
MX7524KCSE+T Neu	MX7524KCSE+T Original	MX7524KCSE+T garantiert	MX7524KCSE+T RFQ	MX7524KCSE+T Online bestellen