



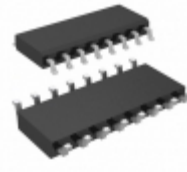

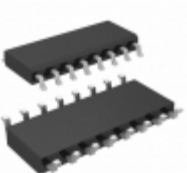

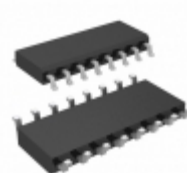
	<h2 style="color: red;">MX7524LCSE-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7524LCSE-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC CMOS 8BIT BUFFMULT 16SOIC
Datenblätter:	 MX7524LCSE-T.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MX7524LCSE-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC CMOS 8BIT BUFFMULT 16SOIC
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

MX7524LCSE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7524LCSE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7524LCSE-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 MX7524LCSE-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX7524KCSE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC</p>	 <p>MX7528JCWP Maxim Integrated IC DAC CMOS DUAL 8BIT 20-SOIC</p>	 <p>MX7528EQP MAXIM MX7528EQP MAXIM</p>	 <p>MX7524LCSE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC</p>
 <p>MX7524LN MAXIM MX7524LN MAXIM</p>	 <p>MX7524KCSE-T Maxim Integrated IC DAC CMOS 8BIT BUFFMULT 16SOIC</p>	 <p>MX7524UQ Original</p>	 <p>MX7524LCSE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7524LCSE-T Maxim Integrated	MX7524LCSE-T Datenblatt	MX7524LCSE-T-Datenblätter	MX7524LCSE-T PDF	Maxim Integrated MX7524LCSE-T
MX7524LCSE-T Electronic	MX7524LCSE-T-Komponenten	MX7524LCSE-T-Verteiler	MX7524LCSE-T-Bild	MX7524LCSE-T-Teil
MX7524LCSE-T Preis	MX7524LCSE-T Hersteller	MX7524LCSE-T Bild	MX7524LCSE-T Aktie	MX7524LCSE-T Inventar
MX7524LCSE-T Neu	MX7524LCSE-T Original	MX7524LCSE-T garantiert	MX7524LCSE-T RFQ	MX7524LCSE-T 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