	<h2 style="color: red;">MX7521TQ/883B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MX7521TQ/883B</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC COTS</p> <p>Datenblätter: 1.MX7521TQ/883B.pdf 2.MX7521TQ/883B.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	MX7521TQ/883B
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC COTS
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	18-CDIP
Einschwingzeit	500µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-CDIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	-
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MX7521TQ/883B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7521TQ/883B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7521TQ/883B 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 MX7521TQ/883B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MX7521TD Maxim Integrated IC DAC 8BIT</p>	 <p>MX7523JCWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC</p>	 <p>MX7523JCWE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC</p>	 <p>MX7523JCWE MAXIM MX7523JCWE MAXIM</p>
 <p>MX7521SD Maxim Integrated IC DAC 8BIT</p>	 <p>MX7521UQ/883B Maxim Integrated IC DAC COTS</p>	 <p>MX7523JCWE-T MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p>MX7521KN+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT 18-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7521TQ/883B Maxim Integrated	MX7521TQ/883B Datenblatt	MX7521TQ/883B-Datenblätter	MX7521TQ/883B PDF	Maxim Integrated MX7521TQ/883B
MX7521TQ/883B Electronic	MX7521TQ/883B-Komponenten	MX7521TQ/883B-Verteiler	MX7521TQ/883B-Bild	MX7521TQ/883B-Teil
MX7521TQ/883B Preis	MX7521TQ/883B Hersteller	MX7521TQ/883B Bild	MX7521TQ/883B Aktie	MX7521TQ/883B Inventar
MX7521TQ/883B Neu	MX7521TQ/883B Original	MX7521TQ/883B garantiert	MX7521TQ/883B RFQ	MX7521TQ/883B 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