








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX520BEPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX520BEPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX520BEPE.pdf 2.MAX520BEPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX520BEPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	2µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
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	I ² C
Die Architektur	R-2R

MAX520BEPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX520BEPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX520BEPE 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 MAX520BEPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX5214GUA+T Maxim Integrated DAC 14BIT SGL BUFFERED LP 8-UMAX</p>	 <p>MAX520BMJE Original</p>	 <p>MAX520BEWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 16-SOIC</p>	 <p>MAX520BEWE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 16-SOIC</p>
 <p>MAX520BEAP Maxim Integrated IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 20-SSOP</p>	 <p>MAX520BEAP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 20-SSOP</p>	 <p>MAX520BCWE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 16-SOIC</p>	 <p>MAX520BEAP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 20-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX520BEPE Maxim Integrated	MAX520BEPE Datenblatt	MAX520BEPE-Datenblätter	MAX520BEPE PDF	Maxim Integrated MAX520BEPE
MAX520BEPE Electronic	MAX520BEPE-Komponenten	MAX520BEPE-Verteiler	MAX520BEPE-Bild	MAX520BEPE-Teil
MAX520BEPE Preis	MAX520BEPE Hersteller	MAX520BEPE Bild	MAX520BEPE Aktie	MAX520BEPE Inventar
MAX520BEPE Neu	MAX520BEPE Original	MAX520BEPE garantiert	MAX520BEPE RFQ	MAX520BEPE 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