








	<h2>MAX520BEAP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX520BEAP
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 20-SSOP
	Datenblätter:	1.MAX520BEAP.pdf 2.MAX520BEAP.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	MAX520BEAP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Einschwingzeit	2µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 4 20-SSOP
Data Interface	I ² C
Basisteilenummer	MAX520
Die Architektur	R-2R

MAX520BEAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX520BEAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX520BEAP 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 MAX520BEAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX520BEWE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 16-SOIC	 MAX520BCPE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD 2WIRE 8BIT R-R 16DIP	 MAX520BCWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 16-SOIC	 MAX520BEWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 16-SOIC
 MAX520BCWE Maxim Integrated IC DAC QUAD 2WIRE 8BIT R-R 16SOIC	 MAX520BCPE Maxim Integrated IC DAC QUAD 2WIRE 8BIT R-R 16DIP	 MAX520BEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 16-DIP	 MAX520BEAP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 20-SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX520BEAP Maxim Integrated	MAX520BEAP Datenblatt	MAX520BEAP-Datenblätter	MAX520BEAP PDF	Maxim Integrated MAX520BEAP
MAX520BEAP Electronic	MAX520BEAP-Komponenten	MAX520BEAP-Verteiler	MAX520BEAP-Bild	MAX520BEAP-Teil
MAX520BEAP Preis	MAX520BEAP Hersteller	MAX520BEAP Bild	MAX520BEAP Aktie	MAX520BEAP Inventar
MAX520BEAP Neu	MAX520BEAP Original	MAX520BEAP garantiert	MAX520BEAP RFQ	MAX520BEAP 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