








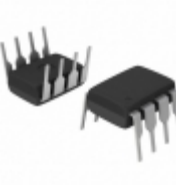
	<h2 style="color: red;">MAX5352BCUA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5352BCUA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5352BCUA.pdf 2.MAX5352BCUA.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5352BCUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Einschwingzeit	14µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
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	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-uMAX
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX5352
Die Architektur	R-2R

MAX5352BCUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5352BCUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5352BCUA 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 MAX5352BCUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5352BEUA Maxim Integrated IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-UMAX	 MAX5352BCPA+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP	 MAX5352BCUA+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-UMAX	 MAX5352AEUA+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX
 MAX5352AEUA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	 MAX5352BEPA Maxim Integrated IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-DIP	 MAX5352BEPA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-DIP	 MAX5352BCPA Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5352BCUA Maxim Integrated	MAX5352BCUA Datenblatt	MAX5352BCUA-Datenblätter	MAX5352BCUA PDF	Maxim Integrated MAX5352BCUA
MAX5352BCUA Electronic	MAX5352BCUA-Komponenten	MAX5352BCUA-Verteiler	MAX5352BCUA-Bild	MAX5352BCUA-Teil
MAX5352BCUA Preis	MAX5352BCUA Hersteller	MAX5352BCUA Bild	MAX5352BCUA Aktie	MAX5352BCUA Inventar
MAX5352BCUA Neu	MAX5352BCUA Original	MAX5352BCUA garantiert	MAX5352BCUA RFQ	MAX5352BCUA 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