









	<h2>MAX5442ACUB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5442ACUB</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5442ACUB.pdf 2.MAX5442ACUB.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	MAX5442ACUB
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5442ACUB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5442ACUB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5442ACUB 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 MAX5442ACUB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5442AEUB Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX</p>	 <p>MAX5441BEUA Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V 16BIT 8-UMAX</p>	 <p>MAX5442ACUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX</p>	 <p>MAX5442AEUB+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX</p>
 <p>MAX5441BEUA+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX5442AEUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX</p>	 <p>MAX5441BEUA+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX5441BCUA+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5442ACUB Maxim Integrated	MAX5442ACUB Datenblatt	MAX5442ACUB-Datenblätter	MAX5442ACUB PDF	Maxim Integrated MAX5442ACUB
MAX5442ACUB Electronic	MAX5442ACUB-Komponenten	MAX5442ACUB-Verteiler	MAX5442ACUB-Bild	MAX5442ACUB-Teil
MAX5442ACUB Preis	MAX5442ACUB Hersteller	MAX5442ACUB Bild	MAX5442ACUB Aktie	MAX5442ACUB Inventar
MAX5442ACUB Neu	MAX5442ACUB Original	MAX5442ACUB garantiert	MAX5442ACUB RFQ	MAX5442ACUB 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