

	MAX5441BEUA	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5441BEUA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC SERIAL +5V 16BIT 8-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5441BEUA.pdf 2.MAX5441BEUA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5441BEUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL +5V 16BIT 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	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-uMAX
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX5441
Die Architektur	R-2R

MAX5441BEUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5441BEUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5441BEUA 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 MAX5441BEUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5442ACUB Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX</p>	 <p>MAX5441BCUA Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V 16BIT 8-UMAX</p>	 <p>MAX5441AEUA+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX5441AEUA+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-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>	 <p>MAX5441BEUA+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX5442ACUB+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5441BEUA Maxim Integrated	MAX5441BEUA Datenblatt	MAX5441BEUA-Datenblätter	MAX5441BEUA PDF	Maxim Integrated MAX5441BEUA
MAX5441BEUA Electronic	MAX5441BEUA-Komponenten	MAX5441BEUA-Verteiler	MAX5441BEUA-Bild	MAX5441BEUA-Teil
MAX5441BEUA Preis	MAX5441BEUA Hersteller	MAX5441BEUA Bild	MAX5441BEUA Aktie	MAX5441BEUA Inventar
MAX5441BEUA Neu	MAX5441BEUA Original	MAX5441BEUA garantiert	MAX5441BEUA RFQ	MAX5441BEUA 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