

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5443AEUA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5443AEUA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC SERIAL +3V 16BIT 8-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5443AEUA.pdf 2.MAX5443AEUA.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	MAX5443AEUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL +3V 16BIT 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
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	MAX5443
Die Architektur	R-2R

MAX5443AEUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5443AEUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5443AEUA 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 MAX5443AEUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5443BEUA Maxim Integrated IC DAC SERIAL +3V 16BIT 8-UMAX	 MAX5443ACUA Maxim Integrated IC DAC SERIAL +3V 16BIT 8-UMAX	 MAX5443AEUA+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	 MAX5442BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX
 MAX5443ACUA+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	 MAX5443ACUA+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	 MAX5443BCUA+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	 MAX5442BEUB+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5443AEUA Maxim Integrated	MAX5443AEUA Datenblatt	MAX5443AEUA-Datenblätter	MAX5443AEUA PDF	Maxim Integrated MAX5443AEUA
MAX5443AEUA Electronic	MAX5443AEUA-Komponenten	MAX5443AEUA-Verteiler	MAX5443AEUA-Bild	MAX5443AEUA-Teil
MAX5443AEUA Preis	MAX5443AEUA Hersteller	MAX5443AEUA Bild	MAX5443AEUA Aktie	MAX5443AEUA Inventar
MAX5443AEUA Neu	MAX5443AEUA Original	MAX5443AEUA garantiert	MAX5443AEUA RFQ	MAX5443AEUA 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