

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5235BEUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5235BEUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT DUAL 5V 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5235BEUB+.pdf 2.MAX5235BEUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-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	MAX5235BEUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT DUAL 5V 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	10µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5235BEUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5235BEUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5235BEUB+ 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 MAX5235BEUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5234BEUB+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 3V 10-UMAX</p>	 <p>MAX5234AEUB+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 3V 10-UMAX</p>	 <p>MAX5235AEUB+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 5V 10-UMAX</p>	 <p>MAX5235BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 5V 10-UMAX</p>
 <p>MAX5236BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 3V 10-UMAX</p>	 <p>MAX5234BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 3V 10-UMAX</p>	 <p>MAX5237BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 5V 10-UMAX</p>	 <p>MAX5235AEUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 5V 10-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5235BEUB+ Maxim Integrated	MAX5235BEUB+ Datenblatt	MAX5235BEUB+-Datenblätter	MAX5235BEUB+ PDF	Maxim Integrated MAX5235BEUB+
MAX5235BEUB+ Electronic	MAX5235BEUB+-Komponenten	MAX5235BEUB+-Verteiler	MAX5235BEUB+-Bild	MAX5235BEUB+-Teil
MAX5235BEUB+ Preis	MAX5235BEUB+ Hersteller	MAX5235BEUB+ Bild	MAX5235BEUB+ Aktie	MAX5235BEUB+ Inventar
MAX5235BEUB+ Neu	MAX5235BEUB+ Original	MAX5235BEUB+ garantiert	MAX5235BEUB+ RFQ	MAX5235BEUB+ 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