

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5444ACUB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5444ACUB+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 16BIT 3V SERIAL 10-UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5444ACUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5444ACUB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

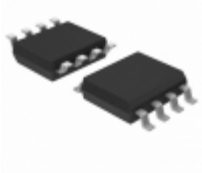


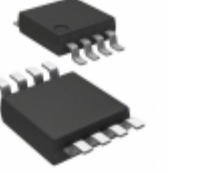



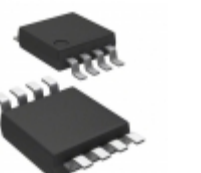
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5444ACUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 16BIT 3V SERIAL 10-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	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

MAX5444ACUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5444ACUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5444ACUB+ 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 MAX5444ACUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX544ACSA</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX5443BEUA</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL +3V 16BIT 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX544ACPA</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-DIP</p>	 <p><b>MAX5443BCUA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX</p>
 <p><b>MAX544ACPA+</b> Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-DIP</p>	 <p><b>MAX5444AEUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 10-UMAX</p>	 <p><b>MAX5444BCUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 10-UMAX</p>	 <p><b>MAX5443BCUA+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5444ACUB+ Maxim Integrated	MAX5444ACUB+ Datenblatt	MAX5444ACUB+-Datenblätter	MAX5444ACUB+ PDF	Maxim Integrated MAX5444ACUB+
MAX5444ACUB+ Electronic	MAX5444ACUB+-Komponenten	MAX5444ACUB+-Verteiler	MAX5444ACUB+-Bild	MAX5444ACUB+-Teil
MAX5444ACUB+ Preis	MAX5444ACUB+ Hersteller	MAX5444ACUB+ Bild	MAX5444ACUB+ Aktie	MAX5444ACUB+ Inventar
MAX5444ACUB+ Neu	MAX5444ACUB+ Original	MAX5444ACUB+ garantiert	MAX5444ACUB+ RFQ	MAX5444ACUB+ Online bestellen