
	<h2 style="color: red;">MAX552BCUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX552BCUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX552BCUB+.pdf 2.MAX552BCUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-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>		

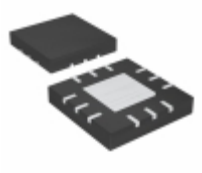







Spezifikationen

Teilenummer	MAX552BCUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD SER 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
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX552BCUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX552BCUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX552BCUB+ 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 MAX552BCUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5530ETC+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT SGL ULP 12-TQFN</p>	 <p>MAX552BCUB Maxim Integrated IC DAC MULTI +5V 12BIT 10-UMAX</p>	 <p>MAX552BEUB Maxim Integrated IC DAC MULTI +5V 12BIT 10-UMAX</p>	 <p>MAX552BEUB+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX</p>
 <p>MAX552BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX</p>	 <p>MAX552AEUB+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX</p>	 <p>MAX552AEUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX</p>	 <p>MAX552AEUB Maxim Integrated IC DAC MULTI +5V 12BIT 10-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| MAX552BCUB+ Maxim Integrated | MAX552BCUB+ Datenblatt | MAX552BCUB+-Datenblätter | MAX552BCUB+ PDF | Maxim Integrated MAX552BCUB+ |
| MAX552BCUB+ Electronic | MAX552BCUB+-Komponenten | MAX552BCUB+-Verteiler | MAX552BCUB+-Bild | MAX552BCUB+-Teil |
| MAX552BCUB+ Preis | MAX552BCUB+ Hersteller | MAX552BCUB+ Bild | MAX552BCUB+ Aktie | MAX552BCUB+ Inventar |
| MAX552BCUB+ Neu | MAX552BCUB+ Original | MAX552BCUB+ garantiert | MAX552BCUB+ RFQ | MAX552BCUB+ Online bestellen |