









	<b>MAX5442BCUB+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5442BCUB+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5442BCUB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5442BCUB+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 100 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX5442BCUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

MAX5442BCUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5442BCUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5442BCUB+T 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 MAX5442BCUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5443ACUA+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5442AEUB+T</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX</p>	 <p><b>MAX5442AEUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX</p>	 <p><b>MAX5442BCUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX</p>
 <p><b>MAX5442BCUB</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX</p>	 <p><b>MAX5442BEUB+T</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX</p>	 <p><b>MAX5442BEUB</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX</p>	 <p><b>MAX5442BEUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5442BCUB+T Maxim Integrated	MAX5442BCUB+T Datenblatt	MAX5442BCUB+T-Datenblätter	MAX5442BCUB+T PDF	Maxim Integrated MAX5442BCUB+T
MAX5442BCUB+T Electronic	MAX5442BCUB+T-Komponenten	MAX5442BCUB+T-Verteiler	MAX5442BCUB+T-Bild	MAX5442BCUB+T-Teil
MAX5442BCUB+T Preis	MAX5442BCUB+T Hersteller	MAX5442BCUB+T Bild	MAX5442BCUB+T Aktie	MAX5442BCUB+T Inventar
MAX5442BCUB+T Neu	MAX5442BCUB+T Original	MAX5442BCUB+T garantiert	MAX5442BCUB+T RFQ	MAX5442BCUB+T Online bestellen