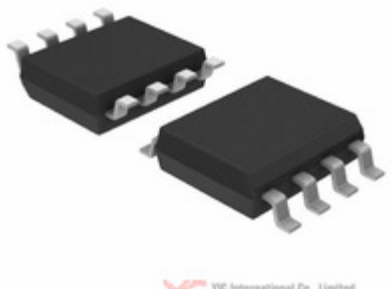
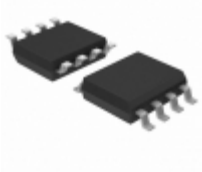
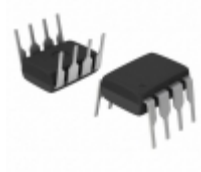



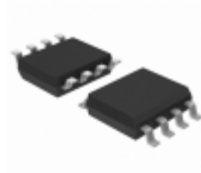
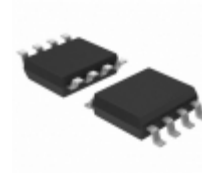

	<h2>MAX538BCSA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX538BCSA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX538BCSA.pdf</a> <a href="#">2.MAX538BCSA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX538BCSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	7 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
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

MAX538BCSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX538BCSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX538BCSA 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 MAX538BCSA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX538AESA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX538BEPA</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8-DIP</p>	 <p><b>MAX538BEPA+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP</p>	 <p><b>MAX538BC/D</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SERIAL</p>
 <p><b>MAX538AESA+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX538BCSA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX538BCSA+</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX538BCPA</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX538BCSA Maxim Integrated	MAX538BCSA Datenblatt	MAX538BCSA-Datenblätter	MAX538BCSA PDF	Maxim Integrated MAX538BCSA
MAX538BCSA Electronic	MAX538BCSA-Komponenten	MAX538BCSA-Verteiler	MAX538BCSA-Bild	MAX538BCSA-Teil
MAX538BCSA Preis	MAX538BCSA Hersteller	MAX538BCSA Bild	MAX538BCSA Aktie	MAX538BCSA Inventar
MAX538BCSA Neu	MAX538BCSA Original	MAX538BCSA garantiert	MAX538BCSA RFQ	MAX538BCSA Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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