

	<p><b>MAX538ACSA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX538ACSA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX538ACSA.pdf</a> <a href="#">2.MAX538ACSA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1 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>	

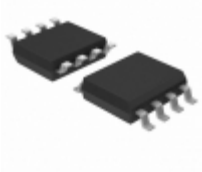

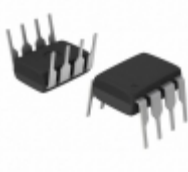



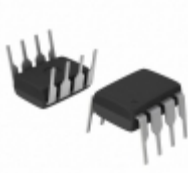

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX538ACSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1 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)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX538ACSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX538ACSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX538ACSA 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 MAX538ACSA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX538ACSA+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX5389MAUD+T</b> Maxim Integrated IC DGTL POT 256POS 50K 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX538AEPA</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8-DIP</p>	 <p><b>MAX538ACPA+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP</p>
 <p><b>MAX538AEESA</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8SOIC</p>	 <p><b>MAX538AEPA+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP</p>	 <p><b>MAX538ACPA</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8-DIP</p>	 <p><b>MAX538ACSA+T</b> MAXIM MAX538ACSA+T MAXIM</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX538ACSA Maxim Integrated	MAX538ACSA Datenblatt	MAX538ACSA-Datenblätter	MAX538ACSA PDF	Maxim Integrated MAX538ACSA
MAX538ACSA Electronic	MAX538ACSA-Komponenten	MAX538ACSA-Verteiler	MAX538ACSA-Bild	MAX538ACSA-Teil
MAX538ACSA Preis	MAX538ACSA Hersteller	MAX538ACSA Bild	MAX538ACSA Aktie	MAX538ACSA Inventar
MAX538ACSA Neu	MAX538ACSA Original	MAX538ACSA garantiert	MAX538ACSA RFQ	MAX538ACSA Online bestellen