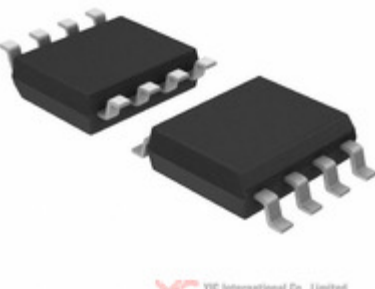

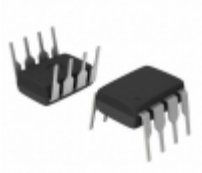
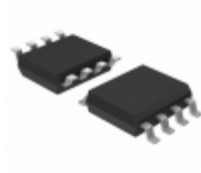
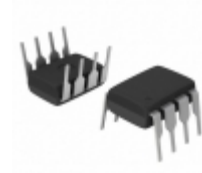

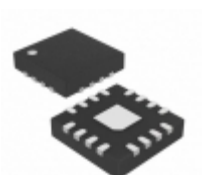


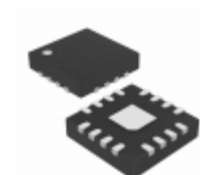
	<h2>MAX538BESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX538BESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX538BESA+.pdf 2.MAX538BESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 490 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX538BESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	490 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)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX538
Die Architektur	R-2R

MAX538BESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX538BESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX538BESA+ 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 MAX538BESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX538BEPA Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8-DIP	 MAX538BESA Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8SOIC	 MAX538BEPA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP	 MAX538BCSA+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-SOIC
 MAX5391LATE+ Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256TAP 16-TQFN	 MAX538BCSA+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC	 MAX5391LEVMIQU+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX5391	 MAX5391LATE+T Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256TAP 16-TQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX538BESA+ Maxim Integrated	MAX538BESA+ Datenblatt	MAX538BESA+-Datenblätter	MAX538BESA+ PDF	Maxim Integrated MAX538BESA+
MAX538BESA+ Electronic	MAX538BESA+-Komponenten	MAX538BESA+-Verteiler	MAX538BESA+-Bild	MAX538BESA+-Teil
MAX538BESA+ Preis	MAX538BESA+ Hersteller	MAX538BESA+ Bild	MAX538BESA+ Aktie	MAX538BESA+ Inventar
MAX538BESA+ Neu	MAX538BESA+ Original	MAX538BESA+ garantiert	MAX538BESA+ RFQ	MAX538BESA+ Online bestellen

Contact us: 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