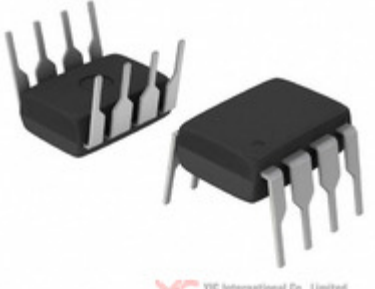
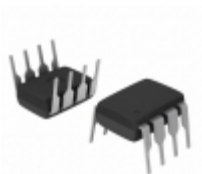
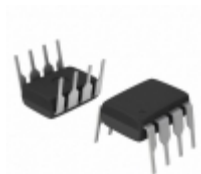



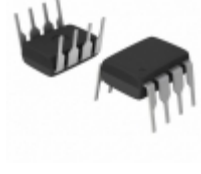
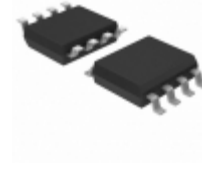

	<h2>MAX539AEPA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX539AEPA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX539AEPA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX539AEPA+.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX539AEPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	10 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX539
Die Architektur	R-2R

MAX539AEPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX539AEPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX539AEPA+ 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 MAX539AEPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX539AEPA</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-DIP	 <b>MAX539ACPA+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP	 <b>MAX539ACSA+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC	 <b>MAX539ACSA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC
 <b>MAX539BCPA+</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP	 <b>MAX539BCPA</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP	 <b>MAX539AESA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC	 <b>MAX539ACSA</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX539AEPA+ Maxim Integrated	MAX539AEPA+ Datenblatt	MAX539AEPA+-Datenblätter	MAX539AEPA+ PDF	Maxim Integrated MAX539AEPA+
MAX539AEPA+ Electronic	MAX539AEPA+-Komponenten	MAX539AEPA+-Verteiler	MAX539AEPA+-Bild	MAX539AEPA+-Teil
MAX539AEPA+ Preis	MAX539AEPA+ Hersteller	MAX539AEPA+ Bild	MAX539AEPA+ Aktie	MAX539AEPA+ Inventar
MAX539AEPA+ Neu	MAX539AEPA+ Original	MAX539AEPA+ garantiert	MAX539AEPA+ RFQ	MAX539AEPA+ 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