




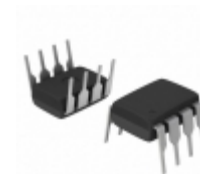

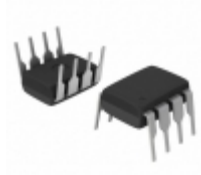
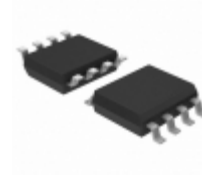

	<h2>MAX539BEPA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX539BEPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX539BEPA.pdf 2.MAX539BEPA.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX539BEPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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)
Ausgabetyp	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	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (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

MAX539BEPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX539BEPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX539BEPA 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 MAX539BEPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX539BESA+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC</p>	 <p>MAX539BCSA+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX53K000B Vishay Precision Group RES 53K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX539BCPA Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP</p>
 <p>MAX539BCSA Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX539BEPA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP</p>	 <p>MAX539BESA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC</p>	 <p>MAX539BESA Maxim Integrated IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX539BEPA Maxim Integrated	MAX539BEPA Datenblatt	MAX539BEPA-Datenblätter	MAX539BEPA PDF	Maxim Integrated MAX539BEPA
MAX539BEPA Electronic	MAX539BEPA-Komponenten	MAX539BEPA-Verteiler	MAX539BEPA-Bild	MAX539BEPA-Teil
MAX539BEPA Preis	MAX539BEPA Hersteller	MAX539BEPA Bild	MAX539BEPA Aktie	MAX539BEPA Inventar
MAX539BEPA Neu	MAX539BEPA Original	MAX539BEPA garantiert	MAX539BEPA RFQ	MAX539BEPA 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