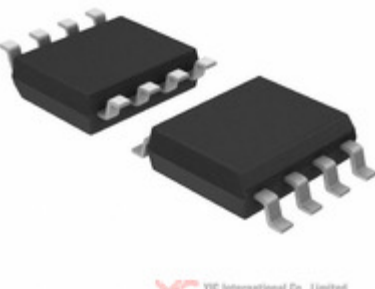
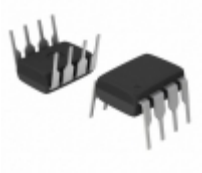

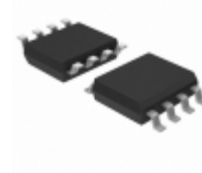

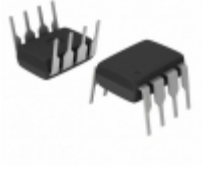
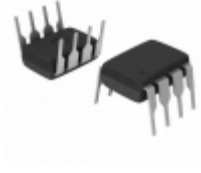
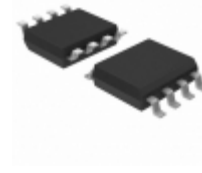

	<p>MAX539AESA+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX539AESA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX539AESA+.pdf 2.MAX539AESA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 109 pcs 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	MAX539AESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	109 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)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Andere Namen	Q2772149
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)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX539
Die Architektur	R-2R

MAX539AESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX539AESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX539AESA+ 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 MAX539AESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX539AESA+ Maxim Integrated IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-DIP</p>	 <p>MAX539ACSA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC</p>	 <p>MAX539AESA Maxim Integrated IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-SOIC</p>	 <p>MAX539AEP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP</p>
 <p>MAX539BCPA Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP</p>	 <p>MAX539BCPA+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP</p>	 <p>MAX539AESA+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>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX539AESA+ Maxim Integrated	MAX539AESA+ Datenblatt	MAX539AESA+-Datenblätter	MAX539AESA+ PDF	Maxim Integrated MAX539AESA+
MAX539AESA+ Electronic	MAX539AESA+-Komponenten	MAX539AESA+-Verteiler	MAX539AESA+-Bild	MAX539AESA+-Teil
MAX539AESA+ Preis	MAX539AESA+ Hersteller	MAX539AESA+ Bild	MAX539AESA+ Aktie	MAX539AESA+ Inventar
MAX539AESA+ Neu	MAX539AESA+ Original	MAX539AESA+ garantiert	MAX539AESA+ RFQ	MAX539AESA+ 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