

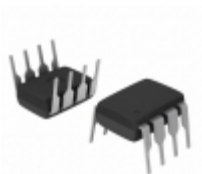

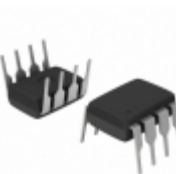

	<h2>MAX549AEPA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX549AEPA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX549AEPA.pdf</a> <a href="#">2.MAX549AEPA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MAX549AEPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Einschwingzeit	4µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	-, ±0.9 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 2 8-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX549
Die Architektur	R-2R

MAX549AEPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX549AEPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX549AEPA 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 MAX549AEPA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX549AEPA+</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-DIP</p>	 <p><b>MAX549ACUA-T</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p><b>MAX549ACUA+</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX549ACPA+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 2.5V 8-DIP</p>
 <p><b>MAX549AEUA-T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 2.5-5.5V 8UMAX</p>	 <p><b>MAX549ACUA</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX549AEUA</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX549AEUA+</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX549AEPA Maxim Integrated	MAX549AEPA Datenblatt	MAX549AEPA-Datenblätter	MAX549AEPA PDF	Maxim Integrated MAX549AEPA
MAX549AEPA Electronic	MAX549AEPA-Komponenten	MAX549AEPA-Verteiler	MAX549AEPA-Bild	MAX549AEPA-Teil
MAX549AEPA Preis	MAX549AEPA Hersteller	MAX549AEPA Bild	MAX549AEPA Aktie	MAX549AEPA Inventar
MAX549AEPA Neu	MAX549AEPA Original	MAX549AEPA garantiert	MAX549AEPA RFQ	MAX549AEPA 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