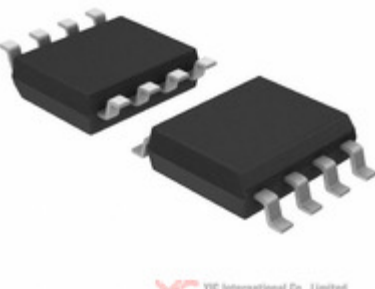
	<h2>MAX544AESA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX544AESA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX544AESA.pdf</a> <a href="#">2.MAX544AESA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</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	MAX544AESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	14
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.15
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	14 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX544
Die Architektur	R-2R

MAX544AESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX544AESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX544AESA 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 MAX544AESA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX544ACPA+</b> Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-DIP</p>	 <p><b>MAX544ACSA+</b> Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX544ACPA</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-DIP</p>	 <p><b>MAX544BCPA+</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-DIP</p>
 <p><b>MAX544BCSA+</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX544BCSA</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX544BCPA</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-DIP</p>	 <p><b>MAX544AEPA</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX544AESA Maxim Integrated	MAX544AESA Datenblatt	MAX544AESA-Datenblätter	MAX544AESA PDF	Maxim Integrated MAX544AESA
MAX544AESA Electronic	MAX544AESA-Komponenten	MAX544AESA-Verteiler	MAX544AESA-Bild	MAX544AESA-Teil
MAX544AESA Preis	MAX544AESA Hersteller	MAX544AESA Bild	MAX544AESA Aktie	MAX544AESA Inventar
MAX544AESA Neu	MAX544AESA Original	MAX544AESA garantiert	MAX544AESA RFQ	MAX544AESA 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