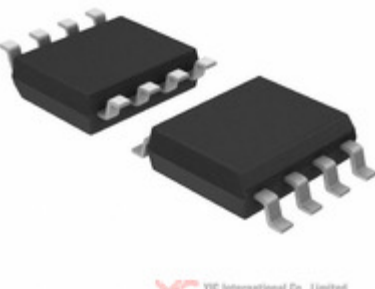
	<h2>MAX544BESA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX544BESA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX544BESA.pdf 2.MAX544BESA.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX544BESA
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)
Ausgabetyp	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

MAX544BESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX544BESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX544BESA 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 MAX544BESA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX544BESA+T Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX544BEPA+ Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-DIP</p>	 <p>MAX5450EUB+T Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 10-UMAX</p>	 <p>MAX5450EUB+ Maxim Integrated IC DGTL POT DUAL 256-TAP 10-UMAX</p>
 <p>MAX544BCSA Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-SOIC</p>	 <p>MAX544BCSA+T Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX544BCSA+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-SOIC</p>	 <p>MAX544XEVKIT# Maxim Integrated BOARD EVAL DAC MAX5441 MAX5442</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX544BESA Maxim Integrated	MAX544BESA Datenblatt	MAX544BESA-Datenblätter	MAX544BESA PDF	Maxim Integrated MAX544BESA
MAX544BESA Electronic	MAX544BESA-Komponenten	MAX544BESA-Verteiler	MAX544BESA-Bild	MAX544BESA-Teil
MAX544BESA Preis	MAX544BESA Hersteller	MAX544BESA Bild	MAX544BESA Aktie	MAX544BESA Inventar
MAX544BESA Neu	MAX544BESA Original	MAX544BESA garantiert	MAX544BESA RFQ	MAX544BESA 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