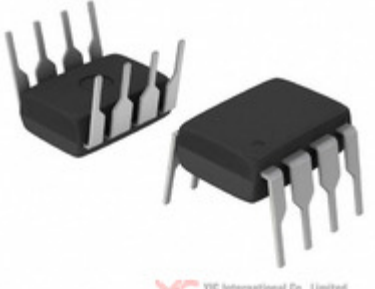







	<h2>MAX544BEPA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX544BEPA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX544BEPA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX544BEPA+.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 100 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX544BEPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	14
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.15
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	14 Bit Digital to Analog Converter 1 8-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX544
Die Architektur	R-2R

MAX544BEPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX544BEPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX544BEPA+ 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 MAX544BEPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX544BESA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX544XEVKIT#</b> Maxim Integrated BOARD EVAL DAC MAX5441 MAX5442</p>	 <p><b>MAX544BCSA+</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX544BEPA</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-DIP</p>
 <p><b>MAX544BCSA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX544BCPA+</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-DIP</p>	 <p><b>MAX5450EUB+</b> Maxim Integrated IC DGLT POT DUAL 256-TAP 10-UMAX</p>	 <p><b>MAX544BESA+</b> Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX544BEPA+ Maxim Integrated	MAX544BEPA+ Datenblatt	MAX544BEPA+-Datenblätter	MAX544BEPA+ PDF	Maxim Integrated MAX544BEPA+
MAX544BEPA+ Electronic	MAX544BEPA+-Komponenten	MAX544BEPA+-Verteiler	MAX544BEPA+-Bild	MAX544BEPA+-Teil
MAX544BEPA+ Preis	MAX544BEPA+ Hersteller	MAX544BEPA+ Bild	MAX544BEPA+ Aktie	MAX544BEPA+ Inventar
MAX544BEPA+ Neu	MAX544BEPA+ Original	MAX544BEPA+ garantiert	MAX544BEPA+ RFQ	MAX544BEPA+ 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