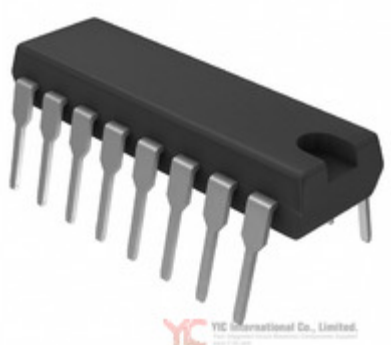




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5153BCPE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5153BCPE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5153BCPE.pdf</a> <a href="#">2.MAX5153BCPE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5153BCPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	13
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5153BCPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5153BCPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5153BCPE 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 MAX5153BCPE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MAX5153AEEE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5154ACEE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5154ACPE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP</p>	 <p><b>MAX5154ACEE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>
 <p><b>MAX5153AEPE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-DIP</p>	 <p><b>MAX5154ACPE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-DIP</p>	 <p><b>MAX5154ACEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5153AEEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5153BCPE Maxim Integrated	MAX5153BCPE Datenblatt	MAX5153BCPE-Datenblätter	MAX5153BCPE PDF	Maxim Integrated MAX5153BCPE
MAX5153BCPE Electronic	MAX5153BCPE-Komponenten	MAX5153BCPE-Verteiler	MAX5153BCPE-Bild	MAX5153BCPE-Teil
MAX5153BCPE Preis	MAX5153BCPE Hersteller	MAX5153BCPE Bild	MAX5153BCPE Aktie	MAX5153BCPE Inventar
MAX5153BCPE Neu	MAX5153BCPE Original	MAX5153BCPE garantiert	MAX5153BCPE RFQ	MAX5153BCPE 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