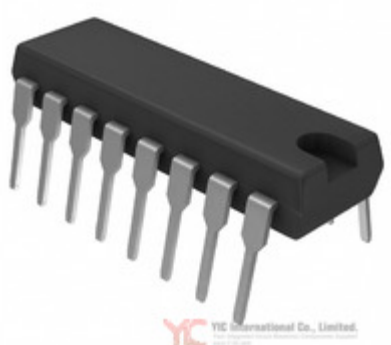
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5156BCPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5156BCPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16DIP
	Datenblätter:	1.MAX5156BCPE+.pdf 2.MAX5156BCPE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		








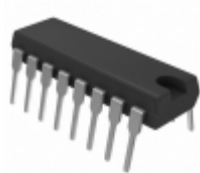
Spezifikationen

Teilenummer	MAX5156BCPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	15µs (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	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5156BCPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5156BCPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5156BCPE+ 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 MAX5156BCPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5156BEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5156BCEE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5156BEEE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5156AEPE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP</p>
 <p>MAX5156BCPE Maxim Integrated IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-DIP</p>	 <p>MAX5156BEEE Maxim Integrated IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5156BCEE+ Maxim Integrated IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5156BEPE Maxim Integrated IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5156BCPE+ Maxim Integrated	MAX5156BCPE+ Datenblatt	MAX5156BCPE+-Datenblätter	MAX5156BCPE+ PDF	Maxim Integrated MAX5156BCPE+
MAX5156BCPE+ Electronic	MAX5156BCPE+-Komponenten	MAX5156BCPE+-Verteiler	MAX5156BCPE+-Bild	MAX5156BCPE+-Teil
MAX5156BCPE+ Preis	MAX5156BCPE+ Hersteller	MAX5156BCPE+ Bild	MAX5156BCPE+ Aktie	MAX5156BCPE+ Inventar
MAX5156BCPE+ Neu	MAX5156BCPE+ Original	MAX5156BCPE+ garantiert	MAX5156BCPE+ RFQ	MAX5156BCPE+ 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