

	<h2>MAX5156BEEE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5156BEEE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.MAX5156BEEE.pdf</a>  <a href="#">2.MAX5156BEEE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 77 pcs 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	MAX5156BEEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	77 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Einschwingzeit	15µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

MAX5156BEEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5156BEEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5156BEEE 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 MAX5156BEEE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5156BEEE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5156BCPE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16DIP</p>	 <p><b>MAX5156BCPE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-DIP</p>	 <p><b>MAX5156BEPE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP</p>
 <p><b>MAX5156BCEE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5157ACEE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5156BCEE+</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5156BEEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5156BEEE Maxim Integrated	MAX5156BEEE Datenblatt	MAX5156BEEE-Datenblätter	MAX5156BEEE PDF	Maxim Integrated MAX5156BEEE
MAX5156BEEE Electronic	MAX5156BEEE-Komponenten	MAX5156BEEE-Verteiler	MAX5156BEEE-Bild	MAX5156BEEE-Teil
MAX5156BEEE Preis	MAX5156BEEE Hersteller	MAX5156BEEE Bild	MAX5156BEEE Aktie	MAX5156BEEE Inventar
MAX5156BEEE Neu	MAX5156BEEE Original	MAX5156BEEE garantiert	MAX5156BEEE RFQ	MAX5156BEEE 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