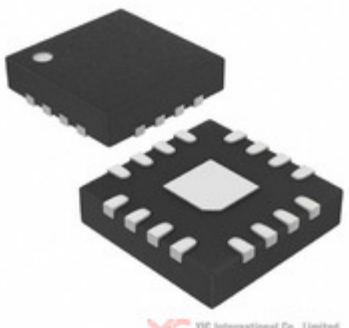
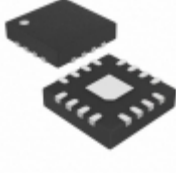
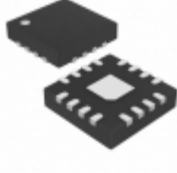

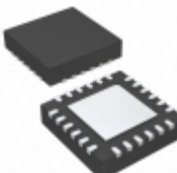

	<h2>MAX5138BGTE+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5138BGTE+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT SGL 16-TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX5138BGTE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5138BGTE+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MAX5138BGTE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 16BIT SGL 16-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (3x3)
Einschwingzeit	5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±2, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

MAX5138BGTE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5138BGTE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5138BGTE+ 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 MAX5138BGTE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5139GTE+</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 1CH 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX5139GTE+T</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 1CH 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX5138BGTG+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT SGL LP 16TQFN</p>	 <p><b>MAX5137GUE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL DUAL 16TSSOP</p>
 <p><b>MAX5137GUE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 16-TSSOP</p>	 <p><b>MAX5137GTG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP 24TQFN</p>	 <p><b>MAX5138EVKIT+</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX5138</p>	 <p><b>MAX5137GTG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 1LSB 24-TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5138BGTE+ Maxim Integrated	MAX5138BGTE+ Datenblatt	MAX5138BGTE+-Datenblätter	MAX5138BGTE+ PDF	Maxim Integrated MAX5138BGTE+
MAX5138BGTE+ Electronic	MAX5138BGTE+-Komponenten	MAX5138BGTE+-Verteiler	MAX5138BGTE+-Bild	MAX5138BGTE+-Teil
MAX5138BGTE+ Preis	MAX5138BGTE+ Hersteller	MAX5138BGTE+ Bild	MAX5138BGTE+ Aktie	MAX5138BGTE+ Inventar
MAX5138BGTE+ Neu	MAX5138BGTE+ Original	MAX5138BGTE+ garantiert	MAX5138BGTE+ RFQ	MAX5138BGTE+ 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