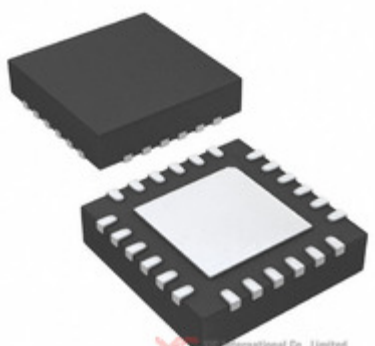
	<h2>MAX5137GTG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5137GTG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT DUAL 1LSB 24-TQFN
	Datenblätter:	1.MAX5137GTG+.pdf 2.MAX5137GTG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



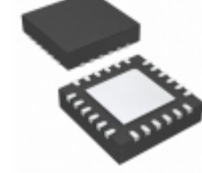
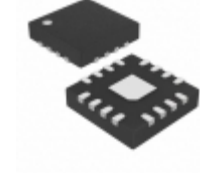

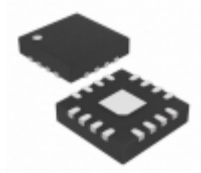

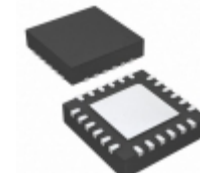
Spezifikationen

Teilenummer	MAX5137GTG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT DUAL 1LSB 24-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	24-TQFN (4x4)
Einschwingzeit	5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.25, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

MAX5137GTG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5137GTG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5137GTG+ 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 MAX5137GTG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5137GUE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL DUAL 16TSSOP</p>	 <p>MAX5136AGUE+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL DUAL 16TSSOP</p>	 <p>MAX5136AGTG+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT DUAL 8LSB 24-TQFN</p>	 <p>MAX5138BGTE+T Maxim Integrated IC DAC V-OUT 16BIT 1CH 16-TQFN</p>
 <p>MAX5135GUE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL QUAD 16TSSOP</p>	 <p>MAX5138BGTE+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT SGL 16-TQFN</p>	 <p>MAX5137GUE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 16-TSSOP</p>	 <p>MAX5137GTG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP 24TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5137GTG+ Maxim Integrated	MAX5137GTG+ Datenblatt	MAX5137GTG+-Datenblätter	MAX5137GTG+ PDF	Maxim Integrated MAX5137GTG+
MAX5137GTG+ Electronic	MAX5137GTG+-Komponenten	MAX5137GTG+-Verteiler	MAX5137GTG+-Bild	MAX5137GTG+-Teil
MAX5137GTG+ Preis	MAX5137GTG+ Hersteller	MAX5137GTG+ Bild	MAX5137GTG+ Aktie	MAX5137GTG+ Inventar
MAX5137GTG+ Neu	MAX5137GTG+ Original	MAX5137GTG+ garantiert	MAX5137GTG+ RFQ	MAX5137GTG+ 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