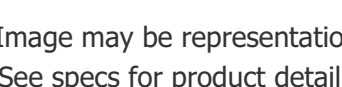


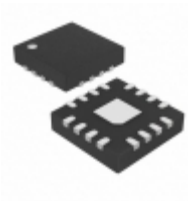

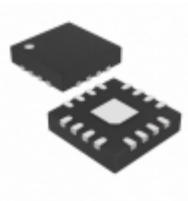
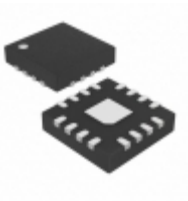

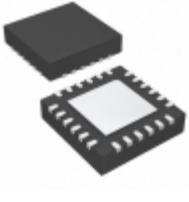
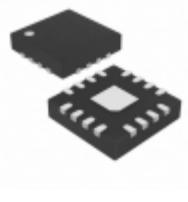
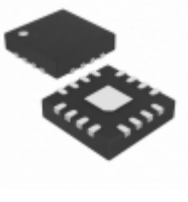
	MAX5138BGTE+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5138BGTE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC V-OUT 16BIT 1CH 16-TQFN
	Datenblätter:	1.MAX5138BGTE+T.pdf 2.MAX5138BGTE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5138BGTE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC V-OUT 16BIT 1CH 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	Tape & Reel (TR)
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+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5138BGTE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5138BGTE+T 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+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5139GTE+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 1CH 16-TQFN</p>	 <p>MAX5138EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX5138</p>	 <p>MAX5139GTG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT SGL LP 16TQFN</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 1LSB 24-TQFN</p>	 <p>MAX5139GTE+T Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 1CH 16-TQFN</p>	 <p>MAX5138BGTG+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT SGL LP 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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