

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5134AGTG+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5134AGTG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT V-OUT QUAD 24-TQFN
Datenblätter:	 MAX5134AGTG+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


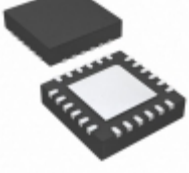
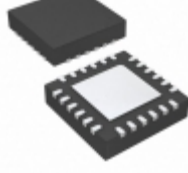

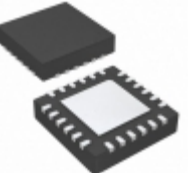



Spezifikationen

Teilenummer	MAX5134AGTG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 16BIT V-OUT QUAD 24-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1 pcs 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±2, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

MAX5134AGTG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5134AGTG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5134AGTG+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 MAX5134AGTG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5133BEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL 13BIT F-S 16-QSOP</p>	 <p>MAX5135GTG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 1LSB 24-TQFN</p>	 <p>MAX5135GTG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 24TQFN</p>	 <p>MAX5134AGUE+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT QUAD 16-TSSOP</p>
 <p>MAX5134AGTG+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT V-OUT QUAD 24-TQFN</p>	 <p>MAX5133AEEEE+T Maxim Integrated IC DAC 13BIT 3V LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5134AGUE+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL QUAD 16TSSOP</p>	 <p>MAX5133AEEEE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT 3V LP SER 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5134AGTG+T Maxim Integrated	MAX5134AGTG+T Datenblatt	MAX5134AGTG+T-Datenblätter	MAX5134AGTG+T PDF	Maxim Integrated MAX5134AGTG+T
MAX5134AGTG+T Electronic	MAX5134AGTG+T-Komponenten	MAX5134AGTG+T-Verteiler	MAX5134AGTG+T-Bild	MAX5134AGTG+T-Teil
MAX5134AGTG+T Preis	MAX5134AGTG+T Hersteller	MAX5134AGTG+T Bild	MAX5134AGTG+T Aktie	MAX5134AGTG+T Inventar
MAX5134AGTG+T Neu	MAX5134AGTG+T Original	MAX5134AGTG+T garantiert	MAX5134AGTG+T RFQ	MAX5134AGTG+T Online bestellen