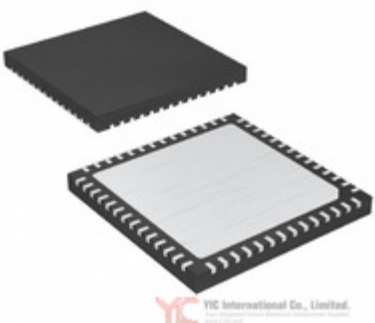
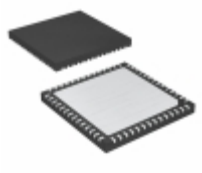
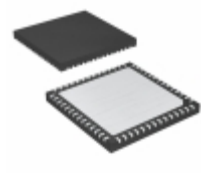
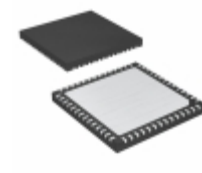
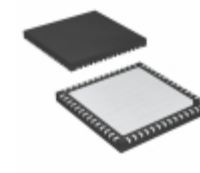

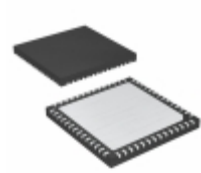
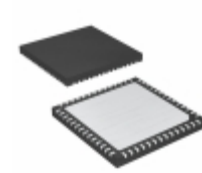
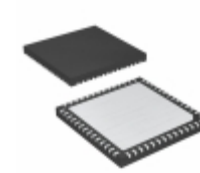
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5734BUTN+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5734BUTN+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5734BUTN+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5734BUTN+.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5734BUTN+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	56-TQFN (8x8)
Einschwingzeit	20µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	32
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±8, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	Pipelined

MAX5734BUTN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5734BUTN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5734BUTN+ 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 MAX5734BUTN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MAX5735BUTN+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX5735AUTN+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX5734AUTN+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX5735BUTN+T</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN</p>
 <p><b>MAX5734BETN</b> MAXIM MAX5734BETN MAXIM</p>	 <p><b>MAX5734BUTN+T</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX5733BUTN+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX5735AUTN+T</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5734BUTN+ Maxim Integrated	MAX5734BUTN+ Datenblatt	MAX5734BUTN+-Datenblätter	MAX5734BUTN+ PDF	Maxim Integrated MAX5734BUTN+
MAX5734BUTN+ Electronic	MAX5734BUTN+-Komponenten	MAX5734BUTN+-Verteiler	MAX5734BUTN+-Bild	MAX5734BUTN+-Teil
MAX5734BUTN+ Preis	MAX5734BUTN+ Hersteller	MAX5734BUTN+ Bild	MAX5734BUTN+ Aktie	MAX5734BUTN+ Inventar
MAX5734BUTN+ Neu	MAX5734BUTN+ Original	MAX5734BUTN+ garantiert	MAX5734BUTN+ RFQ	MAX5734BUTN+ 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