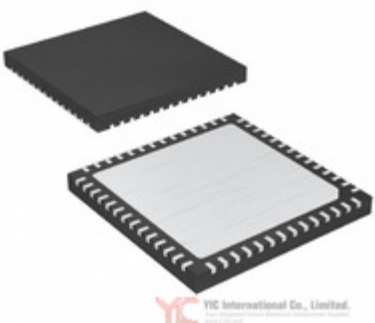
	<b>MAX5734BUTN+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5734BUTN+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5734BUTN+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5734BUTN+T.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+T
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Ausgabety	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+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5734BUTN+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5734BUTN+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 MAX5734BUTN+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5735BUTN+T</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX5735BUTN+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX5734BETN</b> MAXIM MAX5734BETN MAXIM</p>	 <p><b>MAX5733AUTN+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN</p>
 <p><b>MAX5741AUB</b> MAXIM MAX5741AUB MAXIM</p>	 <p><b>MAX5733BUTN+</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>MAX5734BUTN+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

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