	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5705BATB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX5705BATB+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT SPI/SRL 1CH 10UMAX
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX5705BATB+.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







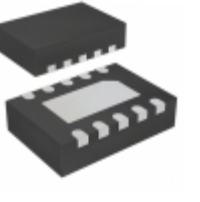

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX5705BATB+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DAC 12BIT SPI/SRL 1CH 10UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN (3x2)
Einschwingzeit	6.3µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	10-WFDFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	-

MAX5705BATB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5705BATB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5705BATB+ 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 MAX5705BATB+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5711EUT+T</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL 10BIT 1CH SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5705BAUB+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI/SRL 1CH 10UMAX</p>	 <p><b>MAX5705AAUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI 10UMAX</p>	 <p><b>MAX5704AUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT SPI/SRL 1CH 10UMAX</p>
 <p><b>MAX5704AUB+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT SPI/SRL 1CH 10UMAX</p>	 <p><b>MAX5705AAUB+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL 10UMAX</p>	 <p><b>MAX5705BATB+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 1CH SPI/DSP 10TDFN</p>	 <p><b>MAX5705BAUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI/SRL 1CH 10UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX5705BATB+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX5705BATB+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX5705BATB+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX5705BATB+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX5705BATB+</a>
<a href="#">MAX5705BATB+ Electronic</a>	<a href="#">MAX5705BATB+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX5705BATB+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX5705BATB+-Bild</a>	<a href="#">MAX5705BATB+-Teil</a>
<a href="#">MAX5705BATB+ Preis</a>	<a href="#">MAX5705BATB+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX5705BATB+ Bild</a>	<a href="#">MAX5705BATB+ Aktie</a>	<a href="#">MAX5705BATB+ Inventar</a>
<a href="#">MAX5705BATB+ Neu</a>	<a href="#">MAX5705BATB+ Original</a>	<a href="#">MAX5705BATB+ garantiert</a>	<a href="#">MAX5705BATB+ RFQ</a>	<a href="#">MAX5705BATB+ Online bestellen</a>