

	<h2 style="color: red;">MAX11201BEUB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX11201BEUB+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX11201BEUB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX11201BEUB+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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX11201BEUB+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	13.75
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	24
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MAX11201BEUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11201BEUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11201BEUB+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 MAX11201BEUB+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX11200EEE+T</b> Maxim Integrated ADC 24BIT 1CH ULP GPIO 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX11202BEUB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11202BEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11200EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX11200</p>
 <p><b>MAX11201BEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11201AEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 24BIT SRL 120SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11201AEUB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 24BIT SRL 120SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11203EEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT SPI/SRL 16QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX11201BEUB+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX11201BEUB+T</a>
<a href="#">MAX11201BEUB+T Electronic</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T-Bild</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T-Teil</a>
<a href="#">MAX11201BEUB+T Preis</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T Bild</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T Aktie</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T Inventar</a>
<a href="#">MAX11201BEUB+T Neu</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T Original</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T garantiert</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T RFQ</a>	<a href="#">MAX11201BEUB+T Online bestellen</a>