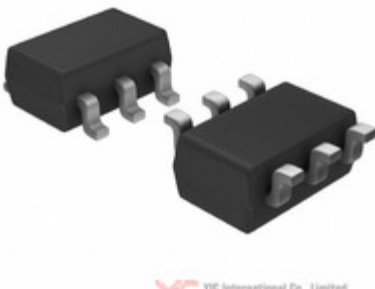



	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5811MEUT+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5811MEUT+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC SERIAL 10BIT 1CH SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5811MEUT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5811MEUT+T.pdf</a>
	<b>RoHs 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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5811MEUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL 10BIT 1CH SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Einschwingzeit	12µs
Serie	-
Referenztyp	Supply
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Die Architektur	String DAC

MAX5811MEUT+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5811MEUT+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5811MEUT+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 MAX5811MEUT+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5805BAUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT I2C/SRL 1CH 10UMAX</p>	 <p><b>MAX5811PEUT+T</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL 10BIT 1CH SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5812LEUT+T</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL 12BIT 1CH SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5811LEUT</b> MAXIM MAX5811LEUT MAXIM</p>
 <p><b>MAX5805BAUB+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT I2C/SRL 1CH 10UMAX</p>	 <p><b>MAX580KESA</b> MAX MAX580KESA MAX</p>	 <p><b>MAX5812LEUT#TG16</b> MAXIM MAX5812LEUT#TG16 MAXIM</p>	 <p><b>MAX5811NEUT+T</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL 10BIT 1CH SOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5811MEUT+T Maxim Integrated	MAX5811MEUT+T Datenblatt	MAX5811MEUT+T-Datenblätter	MAX5811MEUT+T PDF	Maxim Integrated MAX5811MEUT+T
MAX5811MEUT+T Electronic	MAX5811MEUT+T-Komponenten	MAX5811MEUT+T-Verteiler	MAX5811MEUT+T-Bild	MAX5811MEUT+T-Teil
MAX5811MEUT+T Preis	MAX5811MEUT+T Hersteller	MAX5811MEUT+T Bild	MAX5811MEUT+T Aktie	MAX5811MEUT+T Inventar
MAX5811MEUT+T Neu	MAX5811MEUT+T Original	MAX5811MEUT+T garantiert	MAX5811MEUT+T RFQ	MAX5811MEUT+T Online bestellen