









	<b>MAX5821LEUA+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5821LEUA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5821LEUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5821LEUA+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	MAX5821LEUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX
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	8-uMAX
Einschwingzeit	12µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
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

MAX5821LEUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5821LEUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5821LEUA+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 MAX5821LEUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5821MEUA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5820LEUA+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 2WIRE SER 8UMAX</p>	 <p><b>MAX5821LEUA+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5820LEUA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 2WIRE SER 8UMAX</p>
 <p><b>MAX5822LEUA</b> MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p><b>MAX5822LEUA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5822LEUA+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5820MEUA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 2WIRE SER 8UMAX</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5821LEUA+T Maxim Integrated	MAX5821LEUA+T Datenblatt	MAX5821LEUA+T-Datenblätter	MAX5821LEUA+T PDF	Maxim Integrated MAX5821LEUA+T
MAX5821LEUA+T Electronic	MAX5821LEUA+T-Komponenten	MAX5821LEUA+T-Verteiler	MAX5821LEUA+T-Bild	MAX5821LEUA+T-Teil
MAX5821LEUA+T Preis	MAX5821LEUA+T Hersteller	MAX5821LEUA+T Bild	MAX5821LEUA+T Aktie	MAX5821LEUA+T Inventar
MAX5821LEUA+T Neu	MAX5821LEUA+T Original	MAX5821LEUA+T garantiert	MAX5821LEUA+T RFQ	MAX5821LEUA+T Online bestellen