

	<h2 style="color: red;">MAX5813AUD+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5813AUD+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT SERIAL 14TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5813AUD+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5813AUD+.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	MAX5813AUD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT SERIAL 14TSSOP
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	14-TSSOP
Einschwingzeit	2.2µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.05, ±0.05
Differenzausgang	No
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Die Architektur	R-2R

MAX5813AUD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5813AUD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5813AUD+ 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 MAX5813AUD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5812NEUT+T</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL 12BIT 1CH SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5812PEUT+T</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL 12BIT 1CH SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5815AAUD+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL 4CH 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX5814AUD+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SERIAL 14TSSOP</p>
 <p><b>MAX5814AUD+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SERIAL 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX5813AUD+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SERIAL 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX5812MEUT#TG16</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT 2WIRE SER SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5812PEUT</b> MAXIM MAX5812PEUT MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5813AUD+ Maxim Integrated	MAX5813AUD+ Datenblatt	MAX5813AUD+-Datenblätter	MAX5813AUD+ PDF	Maxim Integrated MAX5813AUD+
MAX5813AUD+ Electronic	MAX5813AUD+-Komponenten	MAX5813AUD+-Verteiler	MAX5813AUD+-Bild	MAX5813AUD+-Teil
MAX5813AUD+ Preis	MAX5813AUD+ Hersteller	MAX5813AUD+ Bild	MAX5813AUD+ Aktie	MAX5813AUD+ Inventar
MAX5813AUD+ Neu	MAX5813AUD+ Original	MAX5813AUD+ garantiert	MAX5813AUD+ RFQ	MAX5813AUD+ Online bestellen