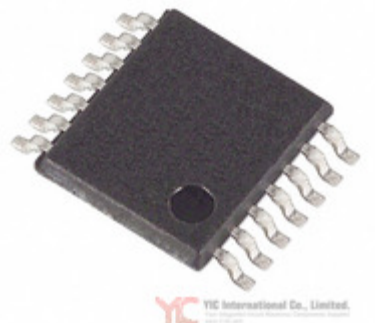
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5714AUD+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5714AUD+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 10BIT SPI 14TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5714AUD+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5714AUD+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	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	MAX5714AUD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT SPI 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	2.6µs (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	10
INL / DNL (LSB)	±0.25, ±0.1
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

MAX5714AUD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5714AUD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5714AUD+ 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 MAX5714AUD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5712EUT-T</b> Maxim Maxim SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5715AAUD+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX5713AUD+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX5715AAUD+W</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI</p>
 <p><b>MAX5715AAUD+TW</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX5712EUT+</b> MAXIM MAX5712EUT+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX5712EUT+T</b> Maxim Integrated IC DAC SERIAL 12BIT 1CH SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5714AUD+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT SPI 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                              |                         |                          |                   |                              |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX5714AUD+ Maxim Integrated | MAX5714AUD+ Datenblatt  | MAX5714AUD+-Datenblätter | MAX5714AUD+ PDF   | Maxim Integrated MAX5714AUD+ |
| MAX5714AUD+ Electronic       | MAX5714AUD+-Komponenten | MAX5714AUD+-Verteiler    | MAX5714AUD+-Bild  | MAX5714AUD+-Teil             |
| MAX5714AUD+ Preis            | MAX5714AUD+ Hersteller  | MAX5714AUD+ Bild         | MAX5714AUD+ Aktie | MAX5714AUD+ Inventar         |
| MAX5714AUD+ Neu              | MAX5714AUD+ Original    | MAX5714AUD+ garantiert   | MAX5714AUD+ RFQ   | MAX5714AUD+ Online bestellen |