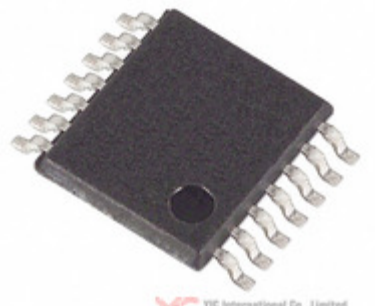
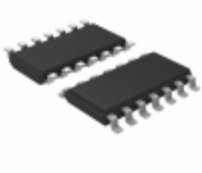

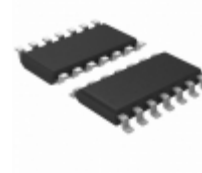
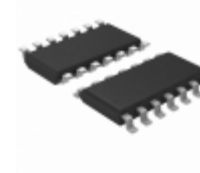



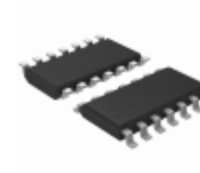
	<b>MAX5715BAUD+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5715BAUD+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT SPI 14TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5715BAUD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5715BAUD+T.pdf</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	MAX5715BAUD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT 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	4.5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

MAX5715BAUD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5715BAUD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5715BAUD+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 MAX5715BAUD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5717GSD+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT V-OUT 14SOIC</p>	 <p><b>MAX5715AWC+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL 12WLP</p>	 <p><b>MAX5717GSD+T</b> Maxim Integrated 16-BIT VOLTAGE DAC</p>	 <p><b>MAX5717AGSD+T</b> Maxim Integrated 16-BIT VOLTAGE DAC</p>
 <p><b>MAX5715AAUD+TW</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX5715AAUD+W</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI</p>	 <p><b>MAX5715AAUD+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX5717AGSD+</b> Maxim Integrated 16-BIT VOLTAGE DAC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX5715BAUD+T Maxim Integrated | MAX5715BAUD+T Datenblatt  | MAX5715BAUD+T-Datenblätter | MAX5715BAUD+T PDF   | Maxim Integrated MAX5715BAUD+T |
| MAX5715BAUD+T Electronic       | MAX5715BAUD+T-Komponenten | MAX5715BAUD+T-Verteiler    | MAX5715BAUD+T-Bild  | MAX5715BAUD+T-Teil             |
| MAX5715BAUD+T Preis            | MAX5715BAUD+T Hersteller  | MAX5715BAUD+T Bild         | MAX5715BAUD+T Aktie | MAX5715BAUD+T Inventar         |
| MAX5715BAUD+T Neu              | MAX5715BAUD+T Original    | MAX5715BAUD+T garantiert   | MAX5715BAUD+T RFQ   | MAX5715BAUD+T Online bestellen |