






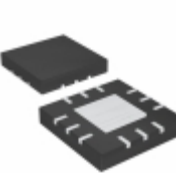
	<h2>MAX5523EUA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5523EUA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5523EUA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5523EUA+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 537 pcs 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	MAX5523EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	537 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Ausgabety	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Anzahl der Bits	10
Data Interface	SPI
Einschwingzeit	660µs (Typ)
Spannung - Versorgung, analog	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.5 V
Die Architektur	Current Source
Referenztyp	Internal
Anzahl der D / A-Wandler	2
Differenzausgang	No
INL / DNL (LSB)	±1, ±0.2
Verpackung	Tube

MAX5523EUA+ ist neu im Original, Suche MAX5523EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5523EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX5523EUA+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX5524EUB</b> MAXIM MAX5524EUB MAXIM</p>	 <p><b>MAX5522EUA+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5522EUA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5524ETC+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL ULP 12-TQFN</p>
 <p><b>MAX5523EUB</b> MAXIM MAX5523EUB MAXIM</p>	 <p><b>MAX5523EUA</b> MAXIM MAX5523EUA MAXIM</p>	 <p><b>MAX5523EUA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5521ETC+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                    |                    |                    |                    |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ MAX548AEUA+      | ↔ MAX548AEUA-T     | ⇒ MAX5490GA01000+T | D MAX5491LB01000+T | ↔ MAX5491LC01000+T |
| ⊣ MAX5491PC02000+T | ⊗ MAX5491TB05000+T | D MAX5495ETE+      | ⇒ MAX549ACUA+      | ↔ MAX549ACUA+T     |
| ⊗ MAX549AEUA+      | ⊣ MAX549AEUA+T     | ⊗ MAX5500AGAP+T    | ↔ MAX550ACUA       | ↔ MAX550ACUA+T     |
| D MAX550ACUA-T     | ⊗ MAX550AEUA       | ⊣ MAX550BCUA       | ⊗ MAX550BEUA       | ↔ MAX5510ETC+      |
| ⇒ MAX5512EUA+T     | ↔ MAX5513EUA+T     | ⊗ MAX5522EUA       | ⊣ MAX5522EUA+T     | ↔ MAX5523EUA       |
| ↔ MAX5523EUA+T     | ⇒ MAX5523EUB       | D MAX5529GUA+      | ⊗ MAX5529GUA+T     | ⊣ MAX5532EUA+T     |
| ⊗ MAX5533EUA+T     | D MAX5541CSA       | ⇒ MAX5541CSA+T     | ↔ MAX5541ESA       | ↔ MAX5541ESA+T     |
| ⊣ MAX5550ETE       | ⊗ MAX5550ETE+      | ↔ MAX5580BEUP+T    | ⇒ MAX5582EUP+T     | ↔ MAX5593EUI+      |
| ⊗ MAX560CAI        | ⊣ MAX560CAI+       | ⊗ MAX560CWI        | D MAX561CAI        | ↔ MAX562CAI+T      |
| ↔ MAX562CAI-T      | ⊗ MAX562CWI        | ⊣ MAX562EWI        | ⊗ MAX562EWI+       | ↔ MAX5661GCB+      |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited