




	<h2 style="color: red;">MAX5712EUT+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5712EUT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC SERIAL 12BIT 1CH SOT23-6
	Datenblätter:	1.MAX5712EUT+T.pdf 2.MAX5712EUT+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 12501 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5712EUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL 12BIT 1CH SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	12501 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Anzahl der Bits	12
Data Interface	SPI, DSP
Einschwingzeit	10µs
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Die Architektur	String DAC
Referenztyp	Supply
Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenzausgang	No
INL / DNL (LSB)	±2, ±1 (Max)
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5712EUT+T ist neu im Original, Suche MAX5712EUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5712EUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5712EUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5711EUT+T Maxim Integrated IC DAC SERIAL 10BIT 1CH SOT23-6</p>	 <p>MAX5713AUD+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p>MAX5712EUT+ MAXIM MAX5712EUT+ MAXIM</p>	 <p>MAX5712AUT+T Maxim Integrated IC DAC SERIAL 12BIT 1CH SOT23-6</p>
 <p>MAX5714AUD+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p>MAX5712AUT MAXIM MAX5712AUT MAXIM</p>	 <p>MAX5712EUT-T Maxim Maxim SOT23-6</p>	 <p>MAX5712EUT MAXIM MAX5712EUT MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------|
| ⊗ MAX5532EUA+T | ↔ MAX5533EUA+T | ⇒ MAX5541CSA | D MAX5541CSA+T | ↔ MAX5541ESA |
| ⊖ MAX5541ESA+T | ⊗ MAX5550ETE | D MAX5550ETE+ | ⇒ MAX5580BEUP+T | ↔ MAX5582EUP+T |
| ⊗ MAX5593EUI+ | ⊖ MAX560CAI | ⊗ MAX560CAI+ | ↔ MAX560CWI | ↔ MAX561CAI |
| D MAX562CAI+T | ⊗ MAX562CAI-T | ⊖ MAX562CWI | ⊗ MAX562EWI | ↔ MAX562EWI+ |
| ⇒ MAX5661GCB+ | ↔ MAX5678ETJ | ⊗ MAX5678ETJ+ | ⊖ MAX5711EUT+T | ↔ MAX5712EUT |
| ↔ MAX5719GSD+T | ⇒ MAX5722EUA+T | D MAX5741AUB | ⊗ MAX5741AUB+ | ⊖ MAX5741EUB+ |
| ⊗ MAX5742AUB | D MAX5742AUB-T | ⇒ MAX5742EUB | ↔ MAX5742EUB+T | ↔ MAX5802BAUB+T |
| ⊖ MAX5802BAUB+T | ⊗ MAX5811LEUT | ↔ MAX5812LEUT | ⇒ MAX5812LEUT#TG16 | ↔ MAX5812LEUT+T |
| ⊗ MAX5812MEUT+T | ⊖ MAX5820LEUA+T | ⊗ MAX5822LEUA-T | D MAX5839ACMH | ↔ MAX5839AEMH |
| ↔ MAX5839BCMH | ⊗ MAX5839BEMH | ⊖ MAX5841LEUB | ⊗ MAX5841MEUB+T | ↔ MAX5842MEUB+T |

Contact us: 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