









	<h2>MAX6070AAUT25+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6070AAUT25+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 2.5V SOT23
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6070AAUT25+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6070AAUT25+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1096 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	MAX6070AAUT25+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1096 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	300µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	2.8 V ~ 5.5 V
Toleranz	±0.04%
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Temperaturkoeffizient	6ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Strom - Ausgabe	10mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	4.8µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	3µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6070AAUT25+T ist neu im Original, Suche MAX6070AAUT25+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6070AAUT25+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6070AAUT25+T: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6070AAUT41+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V SOT23</p>	 <p><b>MAX606EUA-T</b> MAXIM MAX606EUA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX6070AAUT21+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>	 <p><b>MAX6070AAUT18+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.8V SOT23-6</p>
 <p><b>MAX6070AAUT50/V+T</b> Maxim Integrated LOW-NOISE, HIGH-PRECISION SERIES</p>	 <p><b>MAX606EVKIT</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX606</p>	 <p><b>MAX6070AAUT33+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6</p>	 <p><b>MAX6070AAUT50+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V SOT23-6</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                     |                     |                  |                   |
|-------------------|---------------------|---------------------|------------------|-------------------|
| ⊗ MAX6043CAUT33-T | ↔ MAX6045AEUR+T     | ⇒ MAX604CSA         | D MAX604CSA+     | ⇒ MAX604CSA+T     |
| ⊖ MAX604CSA-T     | ⊗ MAX604ESA         | D MAX604ESA+        | ⇒ MAX6062AEUR    | ⇒ MAX6062AEUR+T   |
| ⊗ MAX6062AEUR-T   | ⊖ MAX6062BEUR+T     | ⊗ MAX6063AEUR+T     | ↔ MAX6063BEUR+T  | ⇒ MAX6064AEUR     |
| D MAX6064AEUR+T   | ⊗ MAX6064BEUR       | ⊖ MAX6064BEUR+T     | ⊗ MAX6065AEUR+T  | ⇒ MAX6066AEUR+T   |
| ⇒ MAX6066BEUR+T   | ↔ MAX6067AEUR       | ⊗ MAX606ESA+T       | ⊖ MAX606EUA+     | ⇒ MAX606EUA-T     |
| ↔ MAX6070BAUT12+T | ⇒ MAX6070BAUT12/V+T | D MAX6070BAUT12/V+T | ⊗ MAX6071AAUT21+ | ⊖ MAX6071BAUT33+T |
| ⊗ MAX6071UNT25    | D MAX6071UNT25+TCGR | ⇒ MAX608ESA         | ↔ MAX608ESA+T    | ⇒ MAX6101EUR+T    |
| ⊖ MAX6101EUR-T    | ⊗ MAX6102EUR+T      | ↔ MAX6104EUR        | ⇒ MAX6105EUR+T   | ⇒ MAX6106EUR+T    |
| ⊗ MAX6107EUR+T    | ⊖ MAX6120EUR        | ⊗ MAX6120EUR+T      | D MAX6125ESA     | ⇒ MAX6125EUR      |
| ↔ MAX6125EUR+T    | ⊗ MAX6126A21+       | ⊖ MAX6126A25+T      | ⊗ MAX6126AASA25  | ⇒ MAX6126AASA25+T |

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