






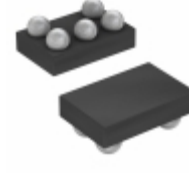


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6023EBT25+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6023EBT25+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 2.5V 5UCSP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6023EBT25+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6023EBT25+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5000 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	MAX6023EBT25+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V 5UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	35µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.2%
Verpackung / Gehäuse	5-WFBGA, CSPBGA
Temperaturkoeffizient	30ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	5-UCSP
Strom - Ausgabe	500µA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	60µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	125µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6023EBT25+T ist neu im Original, Suche MAX6023EBT25+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6023EBT25+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6023EBT25+T: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6023EBT50+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 5UCSP</p>	 <p><b>MAX6023EBT21+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V 5UCSP</p>	 <p><b>MAX6023EBT25+</b> MAXIM MAXIM BGA5</p>	 <p><b>MAX6023EBT45+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.5V 5UCSP</p>
 <p><b>MAX6023EBT12+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.25V 5UCSP</p>	 <p><b>MAX6023EBT30+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V 5UCSP</p>	 <p><b>MAX6023EBT12+T</b> Maxwell Technologies, Inc. IC VREF SERIES 1.25V 5UCSP</p>	 <p><b>MAX6023EBT25</b> MAXIM MAX6023EBT25 MAXM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                      |                   |                     |                      |                   |
|----------------------|-------------------|---------------------|----------------------|-------------------|
| ⊛ MAX6008AEUR        | ↔ MAX6008AEUR+T   | ⇒ MAX6008BEUR       | D MAX6008BEUR+T      | ⇒ MAX6008BEUR-T   |
| ⊣ MAX6009AEUR+T      | ⊛ MAX6009BEUR+T   | D MAX6009BEUR-TG096 | ⇒ MAX6010BEUR+T      | ⇒ MAX6012AEUR     |
| ⊛ MAX6012AEUR+T      | ⊣ MAX6012BEUR+T   | ⊛ MAX6012BEUR-T     | ↔ MAX6018AEUR16+T    | ⇒ MAX6018AEUR18   |
| D MAX6018AEUR21+T    | ⊛ MAX6018BEUR21   | ⊣ MAX6018BEUR21+T   | ⊛ MAX6021AEUR        | ⇒ MAX6021BEUR     |
| ⇒ MAX6021BEUR+T      | ↔ MAX6021BEUR-T   | ⊛ MAX6023EBT12+T    | ⊣ MAX6023EBT12+T     | ⇒ MAX6023EBT25    |
| ↔ MAX6025AEUR        | ⇒ MAX6025AEUR+T   | D MAX6025AEUR-T     | ⊛ MAX6025AUR         | ⊣ MAX6025BEUR     |
| ⊛ MAX6025BEUR+T      | D MAX6029ESA25+   | ⇒ MAX6029EUK21+     | ↔ MAX6029EUK25       | ⇒ MAX6029EUK25+T  |
| ⊣ MAX6029EUK30+      | ⊛ MAX6029EUK41+   | ↔ MAX6029EUK41+T    | ⇒ MAX6029EUK50+      | ⇒ MAX6029EUK50+T  |
| ⊛ MAX6030AEUR        | ⊣ MAX6030AEUR+T   | ⊛ MAX6033AAUT25+T   | D MAX6033AAUT30#TG16 | ⇒ MAX6033AAUT50   |
| ↔ MAX6033AAUT50#TG16 | ⊛ MAX6033CAUT25-T | ⊣ MAX6034AEXR21     | ⊛ MAX6034AEXR21+T    | ⇒ MAX6034AEXR21+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