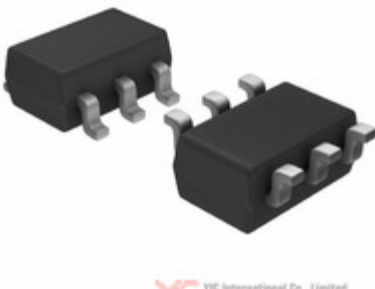
	<h2>MAX6071AAUT12+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX6071AAUT12+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 1.25V SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX6071AAUT12+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6071AAUT12+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







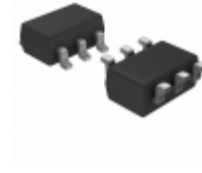

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6071AAUT12+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 1.25V SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±0.04%
Temperaturkoeffizient	6ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	5µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3.6µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	260µA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	-

MAX6071AAUT12+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6071AAUT12+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6071AAUT12+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 MAX6071AAUT12+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6070BAUT33+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6</p>	 <p><b>MAX6070BAUT25+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT23</p>	 <p><b>MAX6071AAUT30+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V SOT23-6</p>	 <p><b>MAX6071AAUT21+</b> MAXIM MAX6071AAUT21+ MAXIM</p>
 <p><b>MAX6071AAUT25+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT23</p>	 <p><b>MAX6071AAUT18+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.8V SOT23-6</p>	 <p><b>MAX6071AAUT21+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>	 <p><b>MAX6070BAUT50+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V SOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6071AAUT12+T Maxim Integrated	MAX6071AAUT12+T Datenblatt	MAX6071AAUT12+T-Datenblätter	MAX6071AAUT12+T PDF	Maxim Integrated MAX6071AAUT12+T
MAX6071AAUT12+T Electronic	MAX6071AAUT12+T-Komponenten	MAX6071AAUT12+T-Verteiler	MAX6071AAUT12+T-Bild	MAX6071AAUT12+T-Teil
MAX6071AAUT12+T Preis	MAX6071AAUT12+T Hersteller	MAX6071AAUT12+T Bild	MAX6071AAUT12+T Aktie	MAX6071AAUT12+T Inventar
MAX6071AAUT12+T Neu	MAX6071AAUT12+T Original	MAX6071AAUT12+T garantiert	MAX6071AAUT12+T RFQ	MAX6071AAUT12+T Online bestellen

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