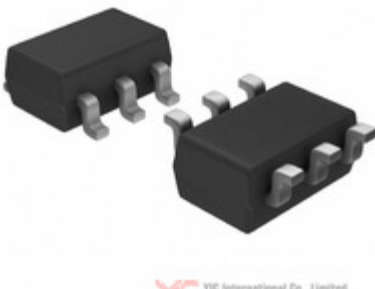

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6070AAUT12+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6070AAUT12+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 1.25V SOT23
	Datenblätter:	1.MAX6070AAUT12+T.pdf 2.MAX6070AAUT12+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		







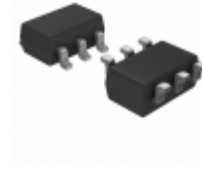
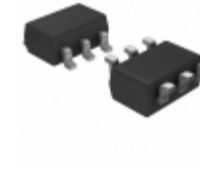
Spezifikationen

Teilenummer	MAX6070AAUT12+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	2.5µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3.6µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	260µA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	-

MAX6070AAUT12+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6070AAUT12+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6070AAUT12+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 MAX6070AAUT12+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX606EUA+T Maxim Integrated IC DC-DC CONVERT 8-UMAX</p>	 <p>MAX6070AAUT30+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V SOT23-6</p>	 <p>MAX6070AAUT18+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.8V SOT23-6</p>	 <p>MAX606EUA+ Maxim Integrated IC DC-DC CONVERT 8-UMAX</p>
 <p>MAX6070AAUT25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT23</p>	 <p>MAX606EVKIT Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX606</p>	 <p>MAX6070AAUT33+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6</p>	 <p>MAX6070AAUT21+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6070AAUT12+T Maxim Integrated	MAX6070AAUT12+T Datenblatt	MAX6070AAUT12+T-Datenblätter	MAX6070AAUT12+T PDF	Maxim Integrated MAX6070AAUT12+T
MAX6070AAUT12+T Electronic	MAX6070AAUT12+T-Komponenten	MAX6070AAUT12+T-Verteiler	MAX6070AAUT12+T-Bild	MAX6070AAUT12+T-Teil
MAX6070AAUT12+T Preis	MAX6070AAUT12+T Hersteller	MAX6070AAUT12+T Bild	MAX6070AAUT12+T Aktie	MAX6070AAUT12+T Inventar
MAX6070AAUT12+T Neu	MAX6070AAUT12+T Original	MAX6070AAUT12+T garantiert	MAX6070AAUT12+T RFQ	MAX6070AAUT12+T Online bestellen

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