	<h2>MAX6070BAUT50+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6070BAUT50+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 5V SOT23-6</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6070BAUT50+T.pdf 2.MAX6070BAUT50+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








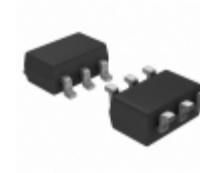
Spezifikationen

Teilenummer	MAX6070BAUT50+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	5.2 V ~ 5.5 V
Toleranz	±0.08%
Temperaturkoeffizient	8ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	12µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	9µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	330µA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	-

MAX6070BAUT50+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6070BAUT50+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6070BAUT50+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 MAX6070BAUT50+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6071AAUT18+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.8V SOT23-6</p>	 <p>MAX6071AAUT21+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>	 <p>MAX6071AAUT12+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.25V SOT23</p>	 <p>MAX6070BAUT30+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V SOT23-6</p>
 <p>MAX6070BAUT25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT23</p>	 <p>MAX6070BAUT41+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V SOT23</p>	 <p>MAX6070BAUT21+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>	 <p>MAX6070BAUT33+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6070BAUT50+T Maxim Integrated	MAX6070BAUT50+T Datenblatt	MAX6070BAUT50+T-Datenblätter	MAX6070BAUT50+T PDF	Maxim Integrated MAX6070BAUT50+T
MAX6070BAUT50+T Electronic	MAX6070BAUT50+T-Komponenten	MAX6070BAUT50+T-Verteiler	MAX6070BAUT50+T-Bild	MAX6070BAUT50+T-Teil
MAX6070BAUT50+T Preis	MAX6070BAUT50+T Hersteller	MAX6070BAUT50+T Bild	MAX6070BAUT50+T Aktie	MAX6070BAUT50+T Inventar
MAX6070BAUT50+T Neu	MAX6070BAUT50+T Original	MAX6070BAUT50+T garantiert	MAX6070BAUT50+T RFQ	MAX6070BAUT50+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