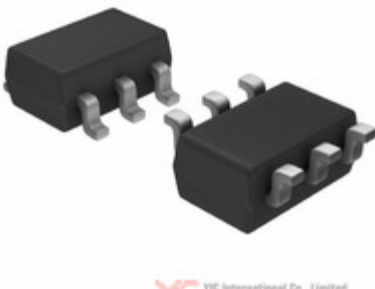








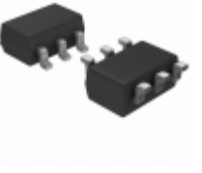
	<h2 style="color: red;">MAX6033BAUT41#TG16</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6033BAUT41#TG16
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 4.096V SOT-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6033BAUT41#TG16.pdf</a> <a href="#">2.MAX6033BAUT41#TG16.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3 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	MAX6033BAUT41#TG16
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 4.096V SOT-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.096V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	4.3 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.2%
Temperaturkoeffizient	15ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabotyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	22µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	32µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	85µA
Strom - Ausgabe	15mA
Strom - Kathode	-

MAX6033BAUT41#TG16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6033BAUT41#TG16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6033BAUT41#TG16 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 MAX6033BAUT41#TG16 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX6033BAUT25#G16</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES SMD	 <b>MAX6033CAUT25-T</b> MAXIM MAX6033CAUT25-T MAXIM	 <b>MAX6033CAUT25+T</b> MAXIM MAXIM SOT23-6	 <b>MAX6033BAUT30#TG16</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V SOT-6
 <b>MAX6033BAUT50#G16</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES SMD	 <b>MAX6033BAUT41#G16</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES SMD	 <b>MAX6033BAUT30#G16</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES SMD	 <b>MAX6033BAUT25#TG16</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT-6

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6033BAUT41#TG16 Maxim Integrated	MAX6033BAUT41#TG16 Datenblatt	MAX6033BAUT41#TG16-Datenblätter	MAX6033BAUT41#TG16 PDF	Maxim Integrated
MAX6033BAUT41#TG16 Electronic	MAX6033BAUT41#TG16-Komponenten	MAX6033BAUT41#TG16-Verteiler	MAX6033BAUT41#TG16-Bild	MAX6033BAUT41#TG16-Teil
MAX6033BAUT41#TG16 Aktie	MAX6033BAUT41#TG16 Inventar	MAX6033BAUT41#TG16 Neu	MAX6033BAUT41#TG16 Original	MAX6033BAUT41#TG16 Bild
MAX6033BAUT41#TG16 RFQ	MAX6033BAUT41#TG16 Online bestellen			MAX6033BAUT41#TG16 garantiert