

	<h2>MAX6043CAUT10#TG16</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6043CAUT10#TG16
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 10V SOT-6
	Datenblätter:	1.MAX6043CAUT10#TG16.pdf 2.MAX6043CAUT10#TG16.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	MAX6043CAUT10#TG16
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 10V SOT-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	10V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	12 V ~ 40 V
Toleranz	±0.5%
Temperaturkoeffizient	65ppm/°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	30µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	19µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	650µA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	-

MAX6043CAUT10#TG16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6043CAUT10#TG16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6043CAUT10#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 MAX6043CAUT10#TG16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
MAX6043BAUT50#G16 Maxim Integrated IC VREF SERIES SMD	MAX6043CAUT33#G16 Maxim Integrated IC VREF SERIES SMD	MAX6043BAUT50#TG16 Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V SOT-6	MAX6043CAUT25#G16 Maxim Integrated IC VREF SERIES SMD
			
MAX6043CAUT33#TG16 Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V SOT-6	MAX6043BAUT33#TG16 Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V SOT-6	MAX6043BAUT25-T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT23-6	MAX6043CAUT25#TG16 Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT-6

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6043CAUT10#TG16 Maxim Integrated	MAX6043CAUT10#TG16 Datenblatt	MAX6043CAUT10#TG16-Datenblätter	MAX6043CAUT10#TG16 PDF	Maxim Integrated
MAX6043CAUT10#TG16 Electronic	MAX6043CAUT10#TG16-Komponenten	MAX6043CAUT10#TG16-Verteiler	MAX6043CAUT10#TG16-Bild	MAX6043CAUT10#TG16-Teil
MAX6043CAUT10#TG16 Aktie	MAX6043CAUT10#TG16 Inventar	MAX6043CAUT10#TG16 Neu	MAX6043CAUT10#TG16 Original	MAX6043CAUT10#TG16 Bild
MAX6043CAUT10#TG16 RFQ	MAX6043CAUT10#TG16 Online bestellen			MAX6043CAUT10#TG16 garantiert

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