

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6005EUR+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6005EUR+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 5V SOT23-3
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6005EUR+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6005EUR+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2130 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6005EUR+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2130 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±1% 400µA SOT-23-3
Serie	-
Strom - Versorgung	45µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	5.2 V ~ 12.6 V
Toleranz	±1%
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Temperaturkoeffizient	100ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Strom - Ausgabe	400µA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	120µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	240µVrms
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	MAX6005
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX6005EUR+TCT

MAX6005EUR+T ist neu im Original, Suche MAX6005EUR+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6005EUR+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6005EUR+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6006AESA</b> MAXIM MAX6006AESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX6004EUR-T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6003UR</b> MAXIM MAX6003UR MAXIM</p>	 <p><b>MAX6004EUR+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3</p>
 <p><b>MAX6004EUR</b> MAXIM MAX6004EUR MAXIM</p>	 <p><b>MAX6006AESA+T</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6005EUR-T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6006AESA+</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX5974AETE+T	➡️ MAX5974AGTE+T	➡️ MAX5974DATE+T	D MAX5974DETE+T	➡️ MAX5974EETE+T
⚡️ MAX5976AETE	⚙️ MAX5976AETE+T	D MAX5976BETE+	➡️ MAX5980GTJ	➡️ MAX5980GTJ+T
⚙️ MAX5982CETE+T	⚡️ MAX5986AETE+T	⚙️ MAX5986BETE+T	➡️ MAX5987AETE+	➡️ MAX5992CETG+
D MAX5993AATL	⚙️ MAX5993AATL+T	⚡️ MAX6001EUR	⚙️ MAX6001EUR+T	➡️ MAX6001EUR-T
➡️ MAX6002EUR+T	➡️ MAX6002EUR-T	⚙️ MAX6003EUR+T	⚡️ MAX6004EUR+T	➡️ MAX6005EUR
➡️ MAX6006AEUR	➡️ MAX6006AEUR+T	D MAX6006BESA+T	⚙️ MAX6006BEUR	⚡️ MAX6006BEUR+T
⚙️ MAX6007AEUR+T	D MAX6007BEUR+T	➡️ MAX6008AESA	➡️ MAX6008AESA+T	➡️ MAX6008AEUR
⚡️ MAX6008AEUR+T	⚙️ MAX6008BEUR	➡️ MAX6008BEUR+T	➡️ MAX6008BEUR-T	➡️ MAX6009AEUR+T
⚙️ MAX6009BEUR+T	⚡️ MAX6009BEUR-TG096	⚙️ MAX6010BEUR+T	D MAX6012AEUR	➡️ MAX6012AEUR+T
➡️ MAX6012BEUR+T	⚙️ MAX6012BEUR-T	⚡️ MAX6018AEUR16+T	⚙️ MAX6018AEUR18	➡️ MAX6018AEUR21+T

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