

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6002EUR+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6002EUR+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6002EUR+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6002EUR+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3858 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6002EUR+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3858 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	45µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	2.7 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)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	60µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	125µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6002EUR+T ist neu im Original, Suche MAX6002EUR+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6002EUR+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6002EUR+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX6001EUR+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3	 <b>MAX6003EUR</b> MAXIM MAX6003EUR MAXIM	 <b>MAX6002EUR-T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3	 <b>MAX6002EUR/V+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3
 <b>MAX6001EUR</b> MAXIM MAX6001EUR MAXIM	 <b>MAX6002EUR</b> MAXI MAX6002EUR MAXI	 <b>MAX6003EUR-T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V SOT23-3	 <b>MAX6001EUR-T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3

### heiße Teile

Mehr

⊛ MAX5969CETE+	↔ MAX5971AETI+T	⇒ MAX5972AETE+T	D MAX5972BETE+T	⇒ MAX5974AETE+QT
⊣ MAX5974AETE+T	⊛ MAX5974AGTE+T	D MAX5974DATE+T	⇒ MAX5974DETE+T	⇒ MAX5974EETE+T
⊛ MAX5976AETE	⊣ MAX5976AETE+T	⊛ MAX5976BETE+	↔ MAX5980GTJ	⇒ MAX5980GTJ+T
D MAX5982CETE+T	⊛ MAX5986AETE+T	⊣ MAX5986BETE+T	⊛ MAX5987AETE+	⇒ MAX5992CETG+
⇒ MAX5993AATL	↔ MAX5993AATL+T	⊛ MAX6001EUR	⊣ MAX6001EUR+T	⇒ MAX6001EUR-T
↔ MAX6002EUR-T	⇒ MAX6003EUR+T	D MAX6004EUR+T	⊛ MAX6005EUR	⊣ MAX6005EUR+T
⊛ MAX6006AEUR	D MAX6006AEUR+T	⇒ MAX6006BESA+T	↔ MAX6006BEUR	⇒ MAX6006BEUR+T
⊣ MAX6007AEUR+T	⊛ MAX6007BEUR+T	↔ MAX6008AESA	⇒ MAX6008AESA+T	⇒ MAX6008AEUR
⊛ MAX6008AEUR+T	⊣ MAX6008BEUR	⊛ MAX6008BEUR+T	D MAX6008BEUR-T	⇒ MAX6009AEUR+T
↔ MAX6009BEUR+T	⊛ MAX6009BEUR-TG096	⊣ MAX6010BEUR+T	⊛ MAX6012AEUR	⇒ MAX6012AEUR+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