

	<h2 style="color: red;">MAX6012BEUR+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6012BEUR+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 1.247V SOT23-3
	Datenblätter:	1.MAX6012BEUR+T.pdf 2.MAX6012BEUR+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5889 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6012BEUR+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 1.247V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	5889 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	35µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.48%
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Temperaturkoeffizient	30ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Strom - Ausgabe	500µA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.247V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	12µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	65µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Cut Tape (CT)

MAX6012BEUR+T ist neu im Original, Suche MAX6012BEUR+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6012BEUR+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6012BEUR+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6010BEUR+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V SOT23-3</p>	 <p>MAX6012BEUR-T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.247V SOT23-3</p>	 <p>MAX6012AEUR+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.247V SOT23-3</p>	 <p>MAX6012AEUR MAXIM MAX6012AEUR MAXIM</p>
 <p>MAX6012BEUR MAXIM MAX6012BEUR MAXIM</p>	 <p>MAX6014ESA MAXIM MAX6014ESA MAXIM</p>	 <p>MAX6018AEUR16+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.6V SOT23-3</p>	 <p>MAX6012AEUR-T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.247V SOT23-3</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| ⊛ MAX6002EUR-T | ↔ MAX6003EUR+T | ⇒ MAX6004EUR+T | D MAX6005EUR | ⇒ MAX6005EUR+T |
| ⊣ MAX6006AEUR | ⊛ MAX6006AEUR+T | D MAX6006BESA+T | ⇒ MAX6006BEUR | ⇒ MAX6006BEUR+T |
| ⊛ MAX6007AEUR+T | ⊣ MAX6007BEUR+T | ⊛ MAX6008AESA | ↔ MAX6008AESA+T | ⇒ MAX6008AEUR |
| D MAX6008AEUR+T | ⊛ MAX6008BEUR | ⊣ MAX6008BEUR+T | ⊛ MAX6008BEUR-T | ⇒ MAX6009AEUR+T |
| ⇒ MAX6009BEUR+T | ↔ MAX6009BEUR-TG096 | ⊛ MAX6010BEUR+T | ⊣ MAX6012AEUR | ⇒ MAX6012AEUR+T |
| ↔ MAX6012BEUR-T | ⇒ MAX6018AEUR16+T | D MAX6018AEUR18 | ⊛ MAX6018AEUR21+T | ⊣ MAX6018BEUR21 |
| ⊛ MAX6018BEUR21+T | D MAX6021AEUR | ⇒ MAX6021BEUR | ↔ MAX6021BEUR+T | ⇒ MAX6021BEUR-T |
| ⊣ MAX6023EBT12+T | ⊛ MAX6023EBT12+T | ↔ MAX6023EBT25 | ⇒ MAX6023EBT25+T | ⇒ MAX6025AEUR |
| ⊛ MAX6025AEUR+T | ⊣ MAX6025AEUR-T | ⊛ MAX6025AUR | D MAX6025BEUR | ⇒ MAX6025BEUR+T |
| ↔ MAX6029ESA25+ | ⊛ MAX6029EUK21+ | ⊣ MAX6029EUK25 | ⊛ MAX6029EUK25+T | ⇒ MAX6029EUK30+ |

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