

	MAX6012BEUR-T	
	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:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 26107 pcs Stock Available.	
Lieferrn von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6012BEUR-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 1.247V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	26107 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.48% 500µA SOT-23-3
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
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	12µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	65µVrms
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX6012
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

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>MAX6018AEUR18+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.8V SOT23-3</p>	 <p>MAX6018AEUR18 MAXIM MAX6018AEUR18 MAXIM</p>	 <p>MAX6012AEUR+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.247V SOT23-3</p>	 <p>MAX6018AEUR16+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.6V SOT23-3</p>
 <p>MAX6018AEUR12+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.263V SOT23-3</p>	 <p>MAX6012BEUR MAXIM MAX6012BEUR MAXIM</p>	 <p>MAX6014ESA MAXIM MAX6014ESA MAXIM</p>	 <p>MAX6012AEUR-T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.247V SOT23-3</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| ⚙️ MAX6003EUR+T | ➡️ MAX6004EUR+T | ➡️ MAX6005EUR | D MAX6005EUR+T | ➡️ MAX6006AEUR |
| ⚡️ MAX6006AEUR+T | ⚙️ MAX6006BESA+T | D MAX6006BEUR | ➡️ MAX6006BEUR+T | ➡️ MAX6007AEUR+T |
| ⚙️ MAX6007BEUR+T | ⚡️ MAX6008AESA | ⚙️ MAX6008AESA+T | ➡️ MAX6008AEUR | ➡️ MAX6008AEUR+T |
| D MAX6008BEUR | ⚙️ MAX6008BEUR+T | ⚡️ MAX6008BEUR-T | ⚙️ MAX6009AEUR+T | ➡️ MAX6009BEUR+T |
| ➡️ MAX6009BEUR-TG096 | ➡️ MAX6010BEUR+T | ⚙️ MAX6012AEUR | ⚡️ MAX6012AEUR+T | ➡️ MAX6012BEUR+T |
| ➡️ MAX6018AEUR16+T | ➡️ MAX6018AEUR18 | D MAX6018AEUR21+T | ⚙️ MAX6018BEUR21 | ⚡️ MAX6018BEUR21+T |
| ⚙️ MAX6021AEUR | D MAX6021BEUR | ➡️ MAX6021BEUR+T | ➡️ MAX6021BEUR-T | ➡️ MAX6023EBT12+T |
| ⚡️ MAX6023EBT12+T | ⚙️ MAX6023EBT25 | ➡️ MAX6023EBT25+T | ➡️ MAX6025AEUR | ➡️ MAX6025AEUR+T |
| ⚙️ MAX6025AEUR-T | ⚡️ MAX6025AUR | ⚙️ MAX6025BEUR | D MAX6025BEUR+T | ➡️ MAX6029ESA25+ |
| ➡️ MAX6029EUK21+ | ⚙️ MAX6029EUK25 | ⚡️ MAX6029EUK25+T | ⚙️ MAX6029EUK30+ | ➡️ MAX6029EUK41+ |

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