

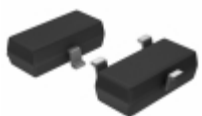







	<h2>MAX6018AEUR21+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6018AEUR21+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6018AEUR21+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6018AEUR21+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 839 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6018AEUR21+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	839 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	6µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	2.25 V ~ 5.5 V
Toleranz	±0.2%
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Temperaturkoeffizient	50ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Strom - Ausgabe	1mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.048V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	50µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	175µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6018AEUR21+T ist neu im Original, Suche MAX6018AEUR21+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6018AEUR21+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6018AEUR21+T: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6018AEUR16+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.6V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6018BEUR18+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.8V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6018AEUR12+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.263V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6018AEUR18</b> MAXIM MAX6018AEUR18 MAXIM</p>
 <p><b>MAX6018AEUR18-T</b> MAXIM MAXIM TO23</p>	 <p><b>MAX6018AEUR18+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.8V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6018BEUR16+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.6V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6018BEUR18-T</b> MAXIM MAX6018BEUR18-T MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                 |                   |                     |                   |                  |
|-----------------|-------------------|---------------------|-------------------|------------------|
| ⊗ MAX6005EUR+T  | ↔ 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  |
| D MAX6009AEUR+T | ⊗ MAX6009BEUR+T   | ⊖ MAX6009BEUR-TG096 | ⊗ MAX6010BEUR+T   | ⇒ MAX6012AEUR    |
| ⇒ MAX6012AEUR+T | ↔ MAX6012BEUR+T   | ⊗ MAX6012BEUR-T     | ⊖ MAX6018AEUR16+T | ⇒ MAX6018AEUR18  |
| ↔ MAX6018BEUR21 | ⇒ MAX6018BEUR21+T | D MAX6021AEUR       | ⊗ MAX6021BEUR     | ⊖ MAX6021BEUR+T  |
| ⊗ MAX6021BEUR-T | D MAX6023EBT12+T  | ⇒ MAX6023EBT12+T    | ↔ MAX6023EBT25    | ⇒ MAX6023EBT25+T |
| ⊖ MAX6025AEUR   | ⊗ MAX6025AEUR+T   | ↔ MAX6025AEUR-T     | ⇒ MAX6025AUR      | ⇒ MAX6025BEUR    |
| ⊗ MAX6025BEUR+T | ⊖ MAX6029ESA25+   | ⊗ MAX6029EUK21+     | D MAX6029EUK25    | ⇒ MAX6029EUK25+T |
| ↔ MAX6029EUK30+ | ⊗ MAX6029EUK41+   | ⊖ MAX6029EUK41+T    | ⊗ MAX6029EUK50+   | ⇒ MAX6029EUK50+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