

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6018BEUR21+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6018BEUR21+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated	
Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3	
Datenblätter:	1.MAX6018BEUR21+T.pdf 2.MAX6018BEUR21+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 27462 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6018BEUR21+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	27462 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	±0.4%
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)

MAX6018BEUR21+T ist neu im Original, Suche MAX6018BEUR21+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6018BEUR21+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6018BEUR21+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6021AEUR-T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3</p>	 <p>MAX6018BEUR18+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.8V SOT23-3</p>	 <p>MAX6021BEUR MAXIM MAX6021BEUR MAXIM</p>	 <p>MAX6021AEUR MAXIM MAX6021AEUR MAXIM</p>
 <p>MAX6018BEUR18-T MAXIM MAX6018BEUR18-T MAXIM</p>	 <p>MAX6018BEUR21 MAX MAX6018BEUR21 MAX</p>	 <p>MAX6018BEUR16+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.6V SOT23-3</p>	 <p>MAX6021BEUR+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| ⊛ MAX6006AEUR+T | ↔ MAX6006BESA+T | ⇒ MAX6006BEUR | D MAX6006BEUR+T | ⇒ MAX6007AEUR+T |
| ⊠ MAX6007BEUR+T | ⊛ MAX6008AESA | D MAX6008AESA+T | ⇒ MAX6008AEUR | ⇒ MAX6008AEUR+T |
| ⊛ MAX6008BEUR | ⊠ MAX6008BEUR+T | ⊛ MAX6008BEUR-T | ↔ MAX6009AEUR+T | ⇒ MAX6009BEUR+T |
| D MAX6009BEUR-TG096 | ⊛ MAX6010BEUR+T | ⊠ MAX6012AEUR | ⊛ MAX6012AEUR+T | ⇒ MAX6012BEUR+T |
| ⇒ MAX6012BEUR-T | ↔ MAX6018AEUR16+T | ⊛ MAX6018AEUR18 | ⊠ MAX6018AEUR21+T | ⇒ MAX6018BEUR21 |
| ↔ MAX6021AEUR | ⇒ MAX6021BEUR | D MAX6021BEUR+T | ⊛ MAX6021BEUR-T | ⊠ MAX6023EBT12+T |
| ⊛ MAX6023EBT12+T | D MAX6023EBT25 | ⇒ MAX6023EBT25+T | ↔ MAX6025AEUR | ⇒ MAX6025AEUR+T |
| ⊠ MAX6025AEUR-T | ⊛ MAX6025AUR | ↔ MAX6025BEUR | ⇒ MAX6025BEUR+T | ⇒ MAX6029ESA25+ |
| ⊛ MAX6029EUK21+ | ⊠ MAX6029EUK25 | ⊛ MAX6029EUK25+T | D MAX6029EUK30+ | ⇒ MAX6029EUK41+ |
| ↔ MAX6029EUK41+T | ⊛ MAX6029EUK50+ | ⊠ MAX6029EUK50+T | ⊛ MAX6030AEUR | ⇒ MAX6030AEUR+T |

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