







	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6018AEUR16+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6018AEUR16+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 1.6V SOT23-3
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX6018AEUR16+T.pdf 2.MAX6018AEUR16+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 28025 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6018AEUR16+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 1.6V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	28025 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	6µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	1.8 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)	1.6V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	40µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	150µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6018AEUR16+T ist neu im Original, Suche MAX6018AEUR16+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6018AEUR16+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6018AEUR16+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6018AEUR18-T MAXIM MAXIM TO23</p>	 <p>MAX6018AEUR18+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.8V SOT23-3</p>	 <p>MAX6012BEUR-T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.247V SOT23-3</p>	 <p>MAX6014ESA MAXIM MAX6014ESA MAXIM</p>
 <p>MAX6018AEUR21-T MAXIM MAXIM SOT-23</p>	 <p>MAX6018AEUR21+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3</p>	 <p>MAX6018AEUR12+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.263V SOT23-3</p>	 <p>MAX6012BEUR+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.247V SOT23-3</p>

heiße Teile

Mehr

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