

	<h2>MAX6145EUR-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6145EUR-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 4.5V SOT23-3
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6145EUR-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6145EUR-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6374 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6145EUR-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 4.5V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	6374 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±1% 1mA SOT-23-3
Serie	-
Strom - Versorgung	130µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	4.7 V ~ 12.6 V
Toleranz	±1%
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)	4.5V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	30µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	800µVp-p
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX6145
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX6145EUR-T ist neu im Original, Suche MAX6145EUR-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6145EUR-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6145EUR-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX614ESA+T</b> MAXIM MAX614ESA+T MAXIM	 <b>MAX614ESA-T</b> MAX MAX614ESA-T MAX	 <b>MAX6145ESA+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC	 <b>MAX614CSA</b> MAXIM MAX614CSA MAXIM
 <b>MAX614ESA</b> MAMIX MAX614ESA MAMIX	 <b>MAX614CSA+T</b> MAXIM MAXIM SOP-8	 <b>MAX6145ESA+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC	 <b>MAX6145ESA</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">MAX6133AASA25+</a>	<a href="#">MAX6133AASA30+</a>	<a href="#">MAX6133AASA41</a>	<a href="#">MAX6133AASA41+</a>	<a href="#">MAX6133AASA50</a>
<a href="#">MAX6133AESA25</a>	<a href="#">MAX6133BASA25+T</a>	<a href="#">MAX6133BASA41+T</a>	<a href="#">MAX6138AEXR-2.5</a>	<a href="#">MAX6138AEXR25+T</a>
<a href="#">MAX6138BEXR50+T</a>	<a href="#">MAX6138CEXR12+T</a>	<a href="#">MAX6138CEXR30-T</a>	<a href="#">MAX6138CEXR50-T</a>	<a href="#">MAX613CSD+T</a>
<a href="#">MAX6141EUR+T</a>	<a href="#">MAX6141EUR-T</a>	<a href="#">MAX6143AASA25</a>	<a href="#">MAX6143AASA25+</a>	<a href="#">MAX6143AASA41+</a>
<a href="#">MAX6143AASA41+T</a>	<a href="#">MAX6143AASA50</a>	<a href="#">MAX6143AASA50+</a>	<a href="#">MAX6143BASA25+</a>	<a href="#">MAX6145EUR+T</a>
<a href="#">MAX614CSA</a>	<a href="#">MAX614ESA</a>	<a href="#">MAX614ESA-T</a>	<a href="#">MAX6150ESA</a>	<a href="#">MAX6150ESA+</a>
<a href="#">MAX6150EUR+T</a>	<a href="#">MAX6160ESA+T</a>	<a href="#">MAX6160EUS</a>	<a href="#">MAX6160EUS+T</a>	<a href="#">MAX6160EUS-T</a>
<a href="#">MAX6161AESA+</a>	<a href="#">MAX6163AESA</a>	<a href="#">MAX6163AESA+T</a>	<a href="#">MAX6163BESA</a>	<a href="#">MAX6164AESA+T</a>
<a href="#">MAX6164BESA</a>	<a href="#">MAX6165AESA</a>	<a href="#">MAX6165AESA+T</a>	<a href="#">MAX6165BESA</a>	<a href="#">MAX6166AESA</a>
<a href="#">MAX6166AESA+T</a>	<a href="#">MAX6166BESA</a>	<a href="#">MAX6167AESA+T</a>	<a href="#">MAX6173AASA</a>	<a href="#">MAX6173AASA+T</a>

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