

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6105EUR+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6105EUR+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 5V SOT23-3
	Datenblätter:	1.MAX6105EUR+T.pdf 2.MAX6105EUR+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6928 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6105EUR+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	6928 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.4% 5mA SOT-23-3
Serie	-
Strom - Versorgung	125µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	5.2 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.4%
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Temperaturkoeffizient	75ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Strom - Ausgabe	5mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	60µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	60µVrms
Verpackung	Original-Reel®
Basisteilenummer	MAX6105
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX6105EUR+TDKR

MAX6105EUR+T ist neu im Original, Suche MAX6105EUR+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6105EUR+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6105EUR+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6104EUR+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3</p>	 <p>MAX6104EUR-T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3</p>	 <p>MAX6106EUR-T MAXI MAXI SOT23-3</p>	 <p>MAX6104EUR MAXIM MAX6104EUR MAXIM</p>
 <p>MAX6105EUR-T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V SOT23-3</p>	 <p>MAX6106EUR+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3</p>	 <p>MAX6120ESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.2V 8SOIC</p>	 <p>MAX6107EUR+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.5V SOT23-3</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX6064AEUR	↔ MAX6064AEUR+T	⇒ MAX6064BEUR	D MAX6064BEUR+T	↔ MAX6065AEUR+T
⊣ MAX6066AEUR+T	⊛ MAX6066BEUR+T	D MAX6067AEUR	⇒ MAX606ESA+T	↔ MAX606EUA+
⊛ MAX606EUA-T	⊣ MAX6070AAUT25+T	⊛ MAX6070BAUT12+T	↔ MAX6070BAUT12/V+T	↔ MAX6070BAUT12/V+T
D MAX6071AAUT21+	⊛ MAX6071BAUT33+T	⊣ MAX6071UNT25	⊛ MAX6071UNT25+TCGR	↔ MAX608ESA
⇒ MAX608ESA+T	↔ MAX6101EUR+T	⊛ MAX6101EUR-T	⊣ MAX6102EUR+T	↔ MAX6104EUR
↔ MAX6106EUR+T	⇒ MAX6107EUR+T	D MAX6120EUR	⊛ MAX6120EUR+T	⊣ MAX6125ESA
⊛ MAX6125EUR	D MAX6125EUR+T	⇒ MAX6126A21+	↔ MAX6126A25+T	↔ MAX6126AASA25
⊣ MAX6126AASA25+T	⊛ MAX6126AASA30+T	↔ MAX6126AASA41	⇒ MAX6126AASA50	↔ MAX6126B25+
⊛ MAX6126BASA41	⊣ MAX6129AEUK21+T	⊛ MAX6129AEUK25+T	D MAX6129AEUK33	↔ MAX6129AEUK33+T
↔ MAX6129AEUK33-T	⊛ MAX6129AEUK50	⊣ MAX6129AEUK50+T	⊛ MAX6129BEUK21+T	↔ MAX6129BEUK33

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