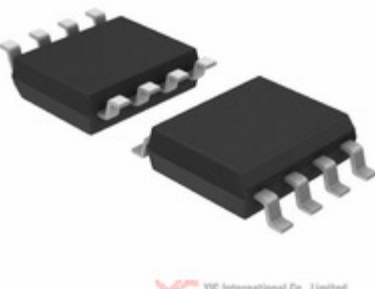
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6126AASA50+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6126AASA50+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	1.MAX6126AASA50+T.pdf	
	2.MAX6126AASA50+T.pdf	
	3.MAX6126AASA50+T.pdf	
	4.MAX6126AASA50+T.pdf	
	5.MAX6126AASA50+T.pdf	
	6.MAX6126AASA50+T.pdf	
	7.MAX6126AASA50+T.pdf	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1 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	MAX6126AASA50+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC</a> -
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	5.2 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.02%
Temperaturkoeffizient	5ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	2.85µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	725µA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	-

MAX6126AASA50+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6126AASA50+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6126AASA50+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX6126AASA50+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX6126AASA50</b> MAXIM MAX6126AASA50 MAXIM	 <b>MAX6126AASA41</b> MAXIM MAX6126AASA41 MAXIM	 <b>MAX6126B25+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8UMAX	 <b>MAX6126B25+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8UMAX
 <b>MAX6126AASA41+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	 <b>MAX6126AASA50+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC	 <b>MAX6126AASA41+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	 <b>MAX6126B21</b> MAXIM MAX6126B21 MAXIM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6126AASA50+T Maxim Integrated	MAX6126AASA50+T Datenblatt	MAX6126AASA50+T-Datenblätter	MAX6126AASA50+T PDF	Maxim Integrated MAX6126AASA50+T
MAX6126AASA50+T Electronic	MAX6126AASA50+T-Komponenten	MAX6126AASA50+T-Verteiler	MAX6126AASA50+T-Bild	MAX6126AASA50+T-Teil
MAX6126AASA50+T Preis	MAX6126AASA50+T Hersteller	MAX6126AASA50+T Bild	MAX6126AASA50+T Aktie	MAX6126AASA50+T Inventar
MAX6126AASA50+T Neu	MAX6126AASA50+T Original	MAX6126AASA50+T garantiert	MAX6126AASA50+T RFQ	MAX6126AASA50+T Online bestellen

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