


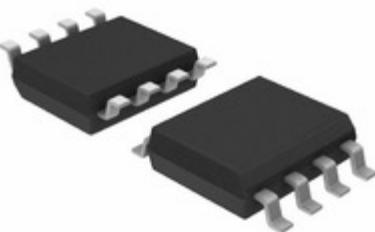
	<h2>MAX6133AASA41+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX6133AASA41+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MAX6133AASA41+T.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MAX6133AASA41+T.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MAX6133AASA41+T.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6133AASA41+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	4000 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.096V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	4.2 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.04%
Temperaturkoeffizient	7ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	22µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	32µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	85µA
Strom - Ausgabe	15mA
Strom - Kathode	-

MAX6133AASA41+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6133AASA41+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6133AASA41+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 MAX6133AASA41+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6133AASA50</b> MAXIM MAX6133AASA50 MAXIM</p>	 <p><b>MAX6133AASA50+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6133AESA25</b> MAXIM MAX6133AESA25 MAXIM</p>	 <p><b>MAX6133AASA25+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>
 <p><b>MAX6133AASA30+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6133AASA41</b> MAXIM MAX6133AASA41 MAXIM</p>	 <p><b>MAX6133BASA25+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6133AASA41+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6133AASA41+T Maxim Integrated	MAX6133AASA41+T Datenblatt	MAX6133AASA41+T-Datenblätter	MAX6133AASA41+T PDF	Maxim Integrated MAX6133AASA41+T
MAX6133AASA41+T Electronic	MAX6133AASA41+T-Komponenten	MAX6133AASA41+T-Verteiler	MAX6133AASA41+T-Bild	MAX6133AASA41+T-Teil
MAX6133AASA41+T Preis	MAX6133AASA41+T Hersteller	MAX6133AASA41+T Bild	MAX6133AASA41+T Aktie	MAX6133AASA41+T Inventar
MAX6133AASA41+T Neu	MAX6133AASA41+T Original	MAX6133AASA41+T garantiert	MAX6133AASA41+T RFQ	MAX6133AASA41+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