











	<h2>MAX6133A30+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX6133A30+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 3V 8UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MAX6133A30+.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MAX6133A30+.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MAX6133A30+.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MAX6133A30+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 3V 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	3.2 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.06%
Temperaturkoeffizient	7ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	15µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	24µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	85µA
Strom - Ausgabe	15mA
Strom - Kathode	-

MAX6133A30+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6133A30+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6133A30+ 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 MAX6133A30+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6129BEUK50-T</b> MAX MAX6129BEUK50-T MAX</p>	 <p><b>MAX6133A41+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8UMAX</p>	 <p><b>MAX6133A25+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8UMAX</p>	 <p><b>MAX6133A30+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V 8UMAX</p>
 <p><b>MAX612CPA</b> MAXIM MAX612CPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX6133A50+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8UMAX</p>	 <p><b>MAX6133A41+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8UMAX</p>	 <p><b>MAX6133A50+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6133A30+ Maxim Integrated	MAX6133A30+ Datenblatt	MAX6133A30+-Datenblätter	MAX6133A30+ PDF	Maxim Integrated MAX6133A30+
MAX6133A30+ Electronic	MAX6133A30+-Komponenten	MAX6133A30+-Verteiler	MAX6133A30+-Bild	MAX6133A30+-Teil
MAX6133A30+ Preis	MAX6133A30+ Hersteller	MAX6133A30+ Bild	MAX6133A30+ Aktie	MAX6133A30+ Inventar
MAX6133A30+ Neu	MAX6133A30+ Original	MAX6133A30+ garantiert	MAX6133A30+ RFQ	MAX6133A30+ 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