

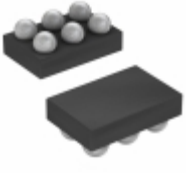





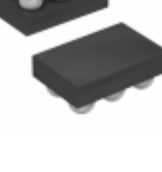

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9933EUA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX9933EUA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX9933EUA+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX9933EUA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Detektoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 V
Serie	-
HF-Typ	Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Eingangsbereich	-45dBm ~ 0dBm
Frequenz	2MHz ~ 1.6GHz
Strom - Versorgung	12mA
Genauigkeit	±1dB

MAX9933EUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9933EUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9933EUA+ 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 MAX9933EUA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9934FART+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP</p>	 <p><b>MAX9932EUA+T</b> Maxim Integrated IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX9931EUA+T</b> Maxim Integrated IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX9934FAUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 8UMAX</p>
 <p><b>MAX9933BGUA+T</b> Maxim Integrated IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX9933BGUA+</b> Maxim Integrated IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX9934FALT+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP</p>	 <p><b>MAX9933EUA+T</b> Maxim Integrated IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX9933EUA+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX9933EUA+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX9933EUA+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX9933EUA+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX9933EUA+</a>
<a href="#">MAX9933EUA+ Electronic</a>	<a href="#">MAX9933EUA+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX9933EUA+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX9933EUA+-Bild</a>	<a href="#">MAX9933EUA+-Teil</a>
<a href="#">MAX9933EUA+ Preis</a>	<a href="#">MAX9933EUA+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX9933EUA+ Bild</a>	<a href="#">MAX9933EUA+ Aktie</a>	<a href="#">MAX9933EUA+ Inventar</a>
<a href="#">MAX9933EUA+ Neu</a>	<a href="#">MAX9933EUA+ Original</a>	<a href="#">MAX9933EUA+ garantiert</a>	<a href="#">MAX9933EUA+ RFQ</a>	<a href="#">MAX9933EUA+ Online bestellen</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