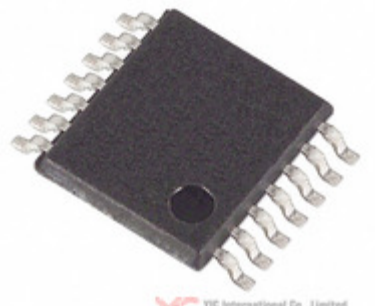



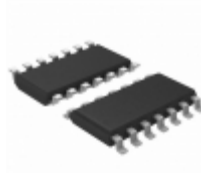
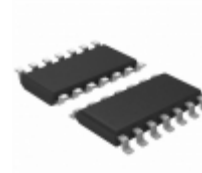
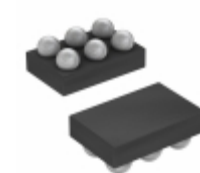




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9034AUD+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX9034AUD+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9034AUD+.pdf</a> <a href="#">2.MAX9034AUD+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 415 pcs 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="#">MAX9034AUD+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Vergleichler</a>
Teilstatus	415 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	1mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	228ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	4mV
Strom - Ruhende (Max)	55µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.008µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	100dB CMRR, 100dB PSRR

MAX9034AUD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9034AUD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9034AUD+ 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 MAX9034AUD+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9034AUD</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP</p>	 <p><b>MAX9034ASD</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX9034ASD+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX9038BAPT+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL UCSP</p>
 <p><b>MAX9032AUA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX9034AUD+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP</p>	 <p><b>MAX9038BEBT+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL UCSP</p>	 <p><b>MAX9038EBT+T</b> Maxim Integrated MICROPOWER, SINGLE-SUPPLY, UCSP/</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX9034AUD+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX9034AUD+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX9034AUD+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX9034AUD+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX9034AUD+</a>
<a href="#">MAX9034AUD+ Electronic</a>	<a href="#">MAX9034AUD+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX9034AUD+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX9034AUD+-Bild</a>	<a href="#">MAX9034AUD+-Teil</a>
<a href="#">MAX9034AUD+ Preis</a>	<a href="#">MAX9034AUD+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX9034AUD+ Bild</a>	<a href="#">MAX9034AUD+ Aktie</a>	<a href="#">MAX9034AUD+ Inventar</a>
<a href="#">MAX9034AUD+ Neu</a>	<a href="#">MAX9034AUD+ Original</a>	<a href="#">MAX9034AUD+ garantiert</a>	<a href="#">MAX9034AUD+ RFQ</a>	<a href="#">MAX9034AUD+ 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