

	<h2 style="color: red;">MAX9031AUK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9031AUK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR VOLT SGL SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX9031AUK+T.pdf 2.MAX9031AUK+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 55052 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9031AUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR VOLT SGL SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	55052 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabetyt	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	1mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.008µA @ 5V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	55µA
CMRR, PSRR (Typ)	100dB CMRR, 100dB PSRR
Propagation Delay (Max)	228ns
Hysterese	4mV
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	MAX9031
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX9031AUK+TCT

MAX9031AUK+T ist neu im Original. Suche MAX9031AUK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online. Bestellen Sie MAX9031AUK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9031AUK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9031AEUK MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p>MAX9031AXK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL SC70-5</p>	 <p>MAX9031AUK MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p>MAX9032AKA MAXIM MAX9032AKA MAXIM</p>
 <p>MAX9031AUK+ MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p>MAX9031AXK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SC70-5</p>	 <p>MAX9031AUK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT SGL SOT23-5</p>	 <p>MAX9030AXT-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SC70-6</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| ⊛ MAX9017AEKA/V+T | ↔ MAX9017BEKA+T | ⇒ MAX9018AEKA | D MAX9018AEKA+T | ↔ MAX9018BEKA |
| ⊣ MAX9018BEKA+T | ⊛ MAX9019EKA | D MAX9019EKA+T | ⇒ MAX901AESE-T | ↔ MAX901BCSE |
| ⊛ MAX901BCSE+T | ⊣ MAX901BESE | ⊛ MAX9020EKA | ↔ MAX9020EKA+T | ↔ MAX9020EKA-T |
| D MAX9021AUK+T | ⊛ MAX9021AXK+T | ⊣ MAX9021AXK-TG096 | ⊛ MAX9022AKA+T | ↔ MAX9025EBT+T |
| ⇒ MAX9027EBT+T | ↔ MAX9028EBT+T | ⊛ MAX9030AUT+T | ⊣ MAX9030AXT+T | ↔ MAX9030AXT-TG096 |
| ↔ MAX9031AXK+T | ⇒ MAX9032AKA | D MAX9032AKA+T | ⊛ MAX9032ASA | ⊣ MAX9032ASA+T |
| ⊛ MAX9032AUA+T | D MAX9034AUD | ⇒ MAX903CSA+ | ↔ MAX903ESA+T | ↔ MAX9040BEUK+T |
| ⊣ MAX9041BEUT+T | ⊛ MAX9042BEUA+ | ↔ MAX9042BEUA-T | ⇒ MAX9051AEUT | ↔ MAX9051AEUT+T |
| ⊛ MAX9053AEUB+ | ⊣ MAX9053AEUB+T | ⊛ MAX9062EBS+TG45 | D MAX9075EUK | ↔ MAX9075EUK+T |
| ↔ MAX9075EXK+T | ⊛ MAX9075EXK-T | ⊣ MAX9077EKA | ⊛ MAX9077EKA+T | ↔ MAX9077EKA-T |

Contact us: 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

