


	<h2>MAX9075EXK+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9075EXK+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR SNGL SC70-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9075EXK+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9075EXK+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 23597 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9075EXK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR SNGL SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	23597 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.1 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	1mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.005µA @ 5V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	6.6µA
CMRR, PSRR (Typ)	82dB CMRR, 77dB PSRR
Propagation Delay (Max)	580ns
Hysterese	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9075EXK+T ist neu im Original, Suche MAX9075EXK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9075EXK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9075EXK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX9065EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9065</p>	 <p><b>MAX9077EKA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8</p>	 <p><b>MAX9077EKA</b> MAXIM MAX9077EKA MAXIM</p>	 <p><b>MAX9075EXK-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SC70-5</p>
 <p><b>MAX9075EUK-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SOT23-5</p>	 <p><b>MAX9075EUK</b> MAXIM MAX9075EUK MAXIM</p>	 <p><b>MAX9077EKA+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8</p>	 <p><b>MAX9075EUK+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SOT23-5</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX9028EBT+T	↔ MAX9030AUT+T	⇒ MAX9030AXT+T	D MAX9030AXT-TG096	⇒ MAX9031AUK+T
⊥ MAX9031AXK+T	⊗ MAX9032AKA	D MAX9032AKA+T	⇒ MAX9032ASA	⇒ MAX9032ASA+T
⊗ MAX9032AUA+T	⊥ MAX9034AUD	⊗ MAX903CSA+	↔ MAX903ESA+T	⇒ MAX9040BEUK+T
D MAX9041BEUT+T	⊗ MAX9042BEUA+	⊥ MAX9042BEUA-T	⊗ MAX9051AEUT	⇒ MAX9051AEUT+T
⇒ MAX9053AEUB+	↔ MAX9053AEUB+T	⊗ MAX9062EBS+TG45	⊥ MAX9075EUK	⇒ MAX9075EUK+T
↔ MAX9075EXK-T	⇒ MAX9077EKA	D MAX9077EKA+T	⊗ MAX9077EKA-T	⊥ MAX9077EUA+
⊗ MAX907CSA	D MAX907CSA+T	⇒ MAX907CSA/ESA	↔ MAX907ESA	⇒ MAX907ESA+T
⊥ MAX908CSD	⊗ MAX908ESD	↔ MAX9092AUA+T	⇒ MAX909CSA	⇒ MAX909CSA+T
⊗ MAX909ESA+T	⊥ MAX9107EKA+T	⊗ MAX9107ESA	D MAX9107ESA+T	⇒ MAX9109EUT+T
↔ MAX9110ESA	⊗ MAX9110ESA+T	⊥ MAX9111ESA	⊗ MAX9111ESA+	⇒ MAX9111ESA+T

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