


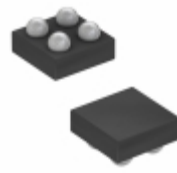






	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9075EUK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9075EUK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR SGL SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX9075EUK+T.pdf 2.MAX9075EUK+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1264 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9075EUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR SGL SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	1264 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabetypp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
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	Original-Reel®
Basisteilenummer	MAX9075
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX9075EUK+TDKR

MAX9075EUK+T ist neu im Original. Suche MAX9075EUK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online. Bestellen Sie MAX9075EUK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9075EUK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9075EUK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SOT23-5</p>	 <p>MAX9065EBS+TG45 Maxim Integrated IC WINDOW COMPARATOR LP 4UCSP</p>	 <p>MAX9075EXK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SC70-5</p>	 <p>MAX9065EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9065</p>
 <p>MAX9075EXK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL SC70-5</p>	 <p>MAX9075EXK MAXIM MAXIM SOT-353</p>	 <p>MAX9065EBS+T Maxim Integrated IC COMP WINDOW LOW PWR 4-UCSP</p>	 <p>MAX9075EUK MAXIM MAX9075EUK MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX9027EBT+T	↔ MAX9028EBT+T	⇒ MAX9030AUT+T	D MAX9030AXT+T	⇒ MAX9030AXT-TG096
⊖ MAX9031AUK+T	⊕ MAX9031AXK+T	D MAX9032AKA	⇒ MAX9032AKA+T	⇒ MAX9032ASA
⊕ MAX9032ASA+T	⊖ MAX9032AUA+T	⊕ MAX9034AUD	↔ MAX903CSA+	⇒ MAX903ESA+T
D MAX9040BEUK+T	⊕ MAX9041BEUT+T	⊖ MAX9042BEUA+	⊕ MAX9042BEUA-T	⇒ MAX9051AEUT
⇒ MAX9051AEUT+T	↔ MAX9053AEUB+	⊕ MAX9053AEUB+T	⊖ MAX9062EBS+TG45	⇒ MAX9075EUK
↔ MAX9075EXK+T	⇒ MAX9075EXK-T	D MAX9077EKA	⊕ MAX9077EKA+T	⊖ MAX9077EKA-T
⊕ MAX9077EUA+	D MAX907CSA	⇒ MAX907CSA+T	↔ MAX907CSA/ESA	⇒ MAX907ESA
⊖ MAX907ESA+T	⊕ MAX908CSD	↔ MAX908ESD	⇒ MAX9092AUA+T	⇒ MAX909CSA
⊕ MAX909CSA+T	⊖ MAX909ESA+T	⊕ MAX9107EKA+T	D MAX9107ESA	⇒ MAX9107ESA+T
↔ MAX9109EUT+T	⊕ MAX9110ESA	⊖ MAX9110ESA+T	⊕ MAX9111ESA	⇒ MAX9111ESA+

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

