

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX9021AXK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9021AXK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR SNGL SC70-5
	Datenblätter:	1.MAX9021AXK+T.pdf 2.MAX9021AXK+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 19787 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9021AXK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR SNGL SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	19787 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
Ausgabetypp	CMOS, 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 (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	1mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.003µA @ 5V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	5µA
CMRR, PSRR (Typ)	100dB CMRR, 80dB PSRR
Propagation Delay (Max)	8µs
Hysterese	4mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX9021
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX9021AXK+T-ND

MAX9021AXK+T ist neu im Original, Suche MAX9021AXK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9021AXK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9021AXK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9020KA MAXIM MAX9020KA MAXIM</p>	 <p>MAX9022AKA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8</p>	 <p>MAX9021AUK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL SOT23-5</p>	 <p>MAX9021AXK-TG096 MAXIM MAX9021AXK-TG096 MAXIM</p>
 <p>MAX9020EKA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8</p>	 <p>MAX9021AUK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SOT23-5</p>	 <p>MAX9022AKA+ MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX9021AXK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SC70-5</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX9003EUA+T	↔ MAX9005EUA	⇒ MAX9005EUA+T	D MAX9010EXT+	⇒ MAX9012ESA+T
⊠ MAX9015AEKA+T	⊛ MAX9015AEKA/V+T	D MAX9017AEKA-T	⇒ MAX9017AEKA/V	⇒ MAX9017AEKA/V+T
⊛ MAX9017BEKA+T	⊠ MAX9018AEKA	⊛ MAX9018AEKA+T	↔ MAX9018BEKA	⇒ MAX9018BEKA+T
D MAX9019EKA	⊛ MAX9019EKA+T	⊠ MAX901AESE-T	⊛ MAX901BCSE	⇒ MAX901BCSE+T
⇒ MAX901BESE	↔ MAX9020EKA	⊛ MAX9020EKA+T	⊠ MAX9020EKA-T	⇒ MAX9021AUK+T
↔ MAX9021AXK-TG096	⇒ MAX9022AKA+T	D MAX9025EBT+T	⊛ MAX9027EBT+T	⊠ MAX9028EBT+T
⊛ MAX9030AUT+T	D MAX9030AXT+T	⇒ MAX9030AXT-TG096	↔ MAX9031AUK+T	⇒ MAX9031AXK+T
⊠ MAX9032AKA	⊛ MAX9032AKA+T	↔ MAX9032ASA	⇒ MAX9032ASA+T	⇒ MAX9032AUA+T
⊛ MAX9034AUD	⊠ MAX903CSA+	⊛ MAX903ESA+T	D MAX9040BEUK+T	⇒ MAX9041BEUT+T
↔ MAX9042BEUA+	⊛ MAX9042BEUA-T	⊠ MAX9051AEUT	⊛ MAX9051AEUT+T	⇒ MAX9053AEUB+

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

