

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX9140AAUK+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX9140AAUK+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMP SNGL R-R INPUT SOT23-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9140AAUK+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9140AAUK+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5809 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="#">MAX9140AAUK+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC COMP SNGL R-R INPUT SOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	5809 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, TTL
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	6mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.35µA @ 5V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	400µA
CMRR, PSRR (Typ)	61.41dB CMRR, 61.94dB PSRR
Propagation Delay (Max)	40ns
Hysterese	1.5mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9140AAUK+T ist neu im Original, Suche MAX9140AAUK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9140AAUK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9140AAUK+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX913EUA+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR LP 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX9140AAXK/V+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SGL SC70-5</p>	 <p><b>MAX913MJA</b> Maxim Integrated IC COMP SNGL LP TTL 8- CERDIP</p>	 <p><b>MAX913EUA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR TTL SGL HS 8-UMAX</p>
 <p><b>MAX9140EUK ADQP</b> MAXIM MAXIM SOT23</p>	 <p><b>MAX9140AAUK+</b> MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p><b>MAX9140EUK</b> MAXIM MAX9140EUK MAXIM</p>	 <p><b>MAX913MSA/PR</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ MAX9123EUE+T	↔ MAX9124ESE	⇒ MAX9124ESE+T	D MAX9125ESE	⇒ MAX9126ESE
⊖ MAX9129EUE+	⊕ MAX9129EUE+T	D MAX9129EUE-T	⇒ MAX912CPE+	⇒ MAX912CSE+
⊕ MAX912CSE+T	⊖ MAX912EPE+	⊕ MAX912ESE+	↔ MAX912ESE+T	⇒ MAX9130EXT+T
D MAX913CPA	⊕ MAX913CSA	⊖ MAX913CSA+	⊕ MAX913CSA+T	⇒ MAX913CSA-T
⇒ MAX913EPA	↔ MAX913ESA	⊕ MAX913ESA+	⊖ MAX913ESA+T	⇒ MAX913MJA
↔ MAX9140EUK	⇒ MAX9140EUK+T	D MAX9140EXK	⊕ MAX9140EXK+T	⊖ MAX9140EXK-T
⊕ MAX9141ESA	D MAX9141ESA+T	⇒ MAX9142EKA+T	↔ MAX9142ESA	⇒ MAX9142ESA+T
⊖ MAX9144ESD	⊕ MAX9144EUD	↔ MAX9150EUI+T	⇒ MAX9153EUI+	⇒ MAX9153EUI+T
⊕ MAX9155EXT+T	⊖ MAX9159ESA	⊕ MAX9169EUE	D MAX9171EKA+T	⇒ MAX9172cSA
↔ MAX9172ESA	⊕ MAX9172ESA+	⊖ MAX9172ESA+T	⊕ MAX9173EUE+T	⇒ MAX9175EUB

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