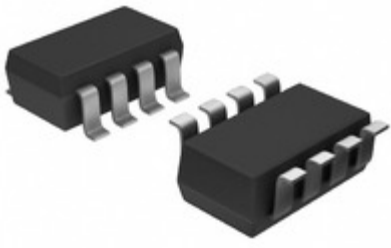









	<b>MAX9141EKA+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9141EKA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR R-R SOT23-8
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9141EKA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9141EKA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 349 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	MAX9141EKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	349 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2mV @ 5V
Art	with Latch
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Propagation Delay (Max)	40ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	1.5mV
Strom - Ruhende (Max)	320µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.32µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	81.94dB CMRR, 81.94dB PSRR

MAX9141EKA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9141EKA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9141EKA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX9141EKA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9141ESA+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9140EXK+</b> MAXIM MAX9140EXK+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX9140EXK+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SC70-5</p>	 <p><b>MAX9141ESA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SGL8-SOIC</p>
 <p><b>MAX9140EXK</b> MAXIM MAX9140EXK MAXIM</p>	 <p><b>MAX9141ESA+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9142EKA+</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX9141ESA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9141EKA+T Maxim Integrated	MAX9141EKA+T Datenblatt	MAX9141EKA+T-Datenblätter	MAX9141EKA+T PDF	Maxim Integrated MAX9141EKA+T
MAX9141EKA+T Electronic	MAX9141EKA+T-Komponenten	MAX9141EKA+T-Verteiler	MAX9141EKA+T-Bild	MAX9141EKA+T-Teil
MAX9141EKA+T Preis	MAX9141EKA+T Hersteller	MAX9141EKA+T Bild	MAX9141EKA+T Aktie	MAX9141EKA+T Inventar
MAX9141EKA+T Neu	MAX9141EKA+T Original	MAX9141EKA+T garantiert	MAX9141EKA+T RFQ	MAX9141EKA+T Online bestellen

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