





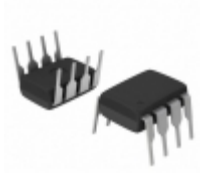




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX942AUA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX942AUA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR R-R 8-UMAX
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">  1.MAX942AUA+T.pdf                 </a> <a href="#">  2.MAX942AUA+T.pdf                 </a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX942AUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	3mV @ 5.5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Propagation Delay (Max)	80ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	600µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.15µA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	81.94dB CMRR, 81.94dB PSRR

MAX942AUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX942AUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX942AUA+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 MAX942AUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX942AUA+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	 <b>MAX942</b> MAXICOR MAX942 MAXICOR	 <b>MAX9425EHJ+</b> Maxim Integrated IC TRANSLATOR TQFP	 <b>MAX942CPA+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-DIP
 <b>MAX942C/D</b> Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP	 <b>MAX941EUA+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	 <b>MAX941EUA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL R-R 3/5V 8UMAX	 <b>MAX942CSA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 3V/5V 8-SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX942AUA+T Maxim Integrated	MAX942AUA+T Datenblatt	MAX942AUA+T-Datenblätter	MAX942AUA+T PDF	Maxim Integrated MAX942AUA+T
MAX942AUA+T Electronic	MAX942AUA+T-Komponenten	MAX942AUA+T-Verteiler	MAX942AUA+T-Bild	MAX942AUA+T-Teil
MAX942AUA+T Preis	MAX942AUA+T Hersteller	MAX942AUA+T Bild	MAX942AUA+T Aktie	MAX942AUA+T Inventar
MAX942AUA+T Neu	MAX942AUA+T Original	MAX942AUA+T garantiert	MAX942AUA+T RFQ	MAX942AUA+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