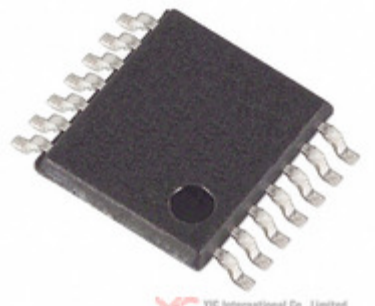
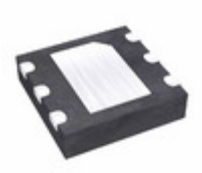







	<h2 style="color: red;">MAX993EUD+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX993EUD+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX993EUD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX993EUD+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 89 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	MAX993EUD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	89 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV @ 5.5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	450ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	±3mV
Strom - Ruhende (Max)	24µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX993EUD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX993EUD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX993EUD+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 MAX993EUD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9943ATT+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 6TDFN	 <b>MAX9943AUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8UMAX	 <b>MAX9940AXK+T</b> Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR SC70-5	 <b>MAX9943AUA</b> MAXIM MAX9943AUA MAXIM
 <b>MAX993EUD+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP	 <b>MAX9940EVKIT+</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9940	 <b>MAX993ESD+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	 <b>MAX993ESD</b> MAXIM MAX993ESD MAXIM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX993EUD+T Maxim Integrated	MAX993EUD+T Datenblatt	MAX993EUD+T-Datenblätter	MAX993EUD+T PDF	Maxim Integrated MAX993EUD+T
MAX993EUD+T Electronic	MAX993EUD+T-Komponenten	MAX993EUD+T-Verteiler	MAX993EUD+T-Bild	MAX993EUD+T-Teil
MAX993EUD+T Preis	MAX993EUD+T Hersteller	MAX993EUD+T Bild	MAX993EUD+T Aktie	MAX993EUD+T Inventar
MAX993EUD+T Neu	MAX993EUD+T Original	MAX993EUD+T garantiert	MAX993EUD+T RFQ	MAX993EUD+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