

	<h2 style="color: red;">MAX991EUA-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX991EUA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX
Datenblätter:	 MAX991EUA-T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX991EUA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	8-uMAX
Serie	-
Propagation Delay (Max)	210ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	±2.5mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-
Strom - Ruhende (Max)	96µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX991

MAX991EUA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX991EUA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX991EUA-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 MAX991EUA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9920ASA/V MAXIM MAX9920ASA/V MAXIM</p>	 <p>MAX991ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX991EUA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX9920ASA+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC</p>
 <p>MAX991EUA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX991ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX9920ASA/V+ Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX991EUA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX991EUA-T Maxim Integrated	MAX991EUA-T Datenblatt	MAX991EUA-T-Datenblätter	MAX991EUA-T PDF	Maxim Integrated MAX991EUA-T
MAX991EUA-T Electronic	MAX991EUA-T-Komponenten	MAX991EUA-T-Verteiler	MAX991EUA-T-Bild	MAX991EUA-T-Teil
MAX991EUA-T Preis	MAX991EUA-T Hersteller	MAX991EUA-T Bild	MAX991EUA-T Aktie	MAX991EUA-T Inventar
MAX991EUA-T Neu	MAX991EUA-T Original	MAX991EUA-T garantiert	MAX991EUA-T RFQ	MAX991EUA-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