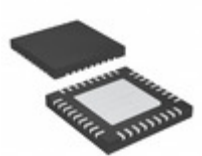
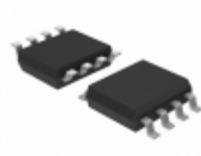


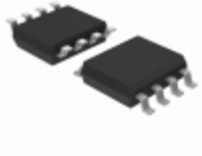

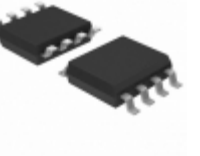

	<h2>MAX997EUA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX997EUA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX997EUA.pdf 2.MAX997EUA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX997EUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR BTR 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)	1.5mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	Beyond-the-Rails™
Propagation Delay (Max)	7ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	3.5mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, TTL 8-uMAX
Strom - Ruhende (Max)	6.5mA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	15µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 86.02dB PSRR
Basisteilenummer	MAX997

MAX997EUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX997EUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX997EUA 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 MAX997EUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9981ETX Maxim Integrated IC MIXER DUAL SIGE 36-QFN</p>	 <p>MAX997ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-SOIC</p>	 <p>MAX997EUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-UMAX</p>	 <p>MAX9979KCTK+TD Maxim Integrated IC DAC 1.1GBPS 68TQFN</p>
 <p>MAX997ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-SOIC</p>	 <p>MAX997EUA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-UMAX</p>	 <p>MAX997ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-SOIC</p>	 <p>MAX9981ETX+ Maxim Integrated IC MIXER 825-915MHZ 36TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX997EUA Maxim Integrated	MAX997EUA Datenblatt	MAX997EUA-Datenblätter	MAX997EUA PDF	Maxim Integrated MAX997EUA
MAX997EUA Electronic	MAX997EUA-Komponenten	MAX997EUA-Verteiler	MAX997EUA-Bild	MAX997EUA-Teil
MAX997EUA Preis	MAX997EUA Hersteller	MAX997EUA Bild	MAX997EUA Aktie	MAX997EUA Inventar
MAX997EUA Neu	MAX997EUA Original	MAX997EUA garantiert	MAX997EUA RFQ	MAX997EUA 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