


	<h2>MAX972CUA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX972CUA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL OD 8-UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX972CUA.pdf 2.MAX972CUA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 35 pcs 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	MAX972CUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL OD 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	35 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Open Drain
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose Open Drain 8-uMAX
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - Ausgabe (Typ)	0.015mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX972

MAX972CUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX972CUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX972CUA 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 MAX972CUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX972EPA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL OD 8-DIP</p>	 <p>MAX972CSA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX972CSA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX972CUA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-UMAX</p>
 <p>MAX972CUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL OD 8-UMAX</p>	 <p>MAX972CSA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX972CUA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-UMAX</p>	 <p>MAX972CSA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX972CUA Maxim Integrated	MAX972CUA Datenblatt	MAX972CUA-Datenblätter	MAX972CUA PDF	Maxim Integrated MAX972CUA
MAX972CUA Electronic	MAX972CUA-Komponenten	MAX972CUA-Verteiler	MAX972CUA-Bild	MAX972CUA-Teil
MAX972CUA Preis	MAX972CUA Hersteller	MAX972CUA Bild	MAX972CUA Aktie	MAX972CUA Inventar
MAX972CUA Neu	MAX972CUA Original	MAX972CUA garantiert	MAX972CUA RFQ	MAX972CUA 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