

	<h2>MAX982CUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX982CUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR OD 8-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX982CUA+.pdf 2.MAX982CUA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 420 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX982CUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR OD 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	420 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Art	with Voltage Reference
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	50mV
detaillierte Beschreibung	Comparator with Voltage Reference Open Drain 8-uMAX
Strom - Ruhende (Max)	6µA
Strom - Ausgabe (Typ)	0.015mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX982

MAX982CUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX982CUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX982CUA+ 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 MAX982CUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX982CSA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX982CSA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX982CUA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL OD 8-UMAX</p>	 <p>MAX982EPA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL OD 8-DIP</p>
 <p>MAX982EPA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-DIP</p>	 <p>MAX982CSA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX982CUA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-UMAX</p>	 <p>MAX982CSA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX982CUA+ Maxim Integrated	MAX982CUA+ Datenblatt	MAX982CUA+-Datenblätter	MAX982CUA+ PDF	Maxim Integrated MAX982CUA+
MAX982CUA+ Electronic	MAX982CUA+-Komponenten	MAX982CUA+-Verteiler	MAX982CUA+-Bild	MAX982CUA+-Teil
MAX982CUA+ Preis	MAX982CUA+ Hersteller	MAX982CUA+ Bild	MAX982CUA+ Aktie	MAX982CUA+ Inventar
MAX982CUA+ Neu	MAX982CUA+ Original	MAX982CUA+ garantiert	MAX982CUA+ RFQ	MAX982CUA+ 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