


	<h2>MAX971CUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX971CUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR OD 8-UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX971CUA+T.pdf 2.MAX971CUA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX971CUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR OD 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Open Drain
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	1
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)	4µA
Strom - Ausgabe (Typ)	0.015mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX971

MAX971CUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX971CUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX971CUA+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 MAX971CUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX971CUA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL OD 8-UMAX	 MAX971ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC	 MAX971CUA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-UMAX	 MAX971EPA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL OD 8-DIP
 MAX971EPA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-DIP	 MAX971ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL OD 8-SOIC	 MAX971CSA+ Maxim Integrated IC COMP SNGL OPEN DRAIN LP 8SOIC	 MAX971CSA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL OD LP 8-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX971CUA+T Maxim Integrated	MAX971CUA+T Datenblatt	MAX971CUA+T-Datenblätter	MAX971CUA+T PDF	Maxim Integrated MAX971CUA+T
MAX971CUA+T Electronic	MAX971CUA+T-Komponenten	MAX971CUA+T-Verteiler	MAX971CUA+T-Bild	MAX971CUA+T-Teil
MAX971CUA+T Preis	MAX971CUA+T Hersteller	MAX971CUA+T Bild	MAX971CUA+T Aktie	MAX971CUA+T Inventar
MAX971CUA+T Neu	MAX971CUA+T Original	MAX971CUA+T garantiert	MAX971CUA+T RFQ	MAX971CUA+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