




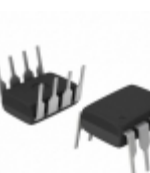

	MAX971CUA-T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX971CUA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR SGL OD 8-UMAX
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX971CUA-T.pdf 2.MAX971CUA-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: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

Spezifikationen

Teilenummer	MAX971CUA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR SGL OD 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
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
Hysterese	50mV
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - Ausgabe (Typ)	0.015mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

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

<p>sein:</p>  <p>MAX971CUA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL OD 8-UMAX</p>	 <p>MAX971CUA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-UMAX</p>	 <p>MAX971CSA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL OD LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX971EPA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL OD 8-DIP</p>
 <p>MAX971CUA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-UMAX</p>	 <p>MAX971ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX971EPA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-DIP</p>	 <p>MAX971ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL OD 8-SOIC</p>

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