
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX922CUA-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX922CUA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8UMAX
	Datenblätter:	1.MAX922CUA-T.pdf 2.MAX922CUA-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6999 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX922CUA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	6999 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabebetyp	CMOS, TTL
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Anzahl der Elemente	2
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Ruhende (Max)	5µA
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Propagation Delay (Max)	12µs
Hysterese	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX922CUA-T ist neu im Original, Suche MAX922CUA-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX922CUA-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX922CUA-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX922EPA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-DIP	 MAX922CUA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8UMAX	 MAX922ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC	 MAX922ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC
 MAX922EPA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8DIP	 MAX922CSA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC	 MAX922CSA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LP 8- SOIC	 MAX922CUA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-UMAX

heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX9206EAI+T	↔️ MAX9207EAI	⇒ MAX9208EAI	D MAX9208EAI+	⇒ MAX9209EUM
⊖ MAX920ESA+T	⚙️ MAX920EUK-T	D MAX9218ECM+T	⇒ MAX921CSA	⇒ MAX921CSA+
⚙️ MAX921CSA+T	⊖ MAX921CSA-T	⚙️ MAX921CUA	↔️ MAX921CUA+T	⇒ MAX921CUA-T
D MAX921EPA	⚙️ MAX921ESA	⊖ MAX921ESA+	⚙️ MAX921ESA+T	⇒ MAX921ESA/CSA
⇒ MAX922CPA+	↔️ MAX922CSA	⚙️ MAX922CSA+	⊖ MAX922CSA+T	⇒ MAX922CUA+T
↔️ MAX922ESA	⇒ MAX922ESA+T	D MAX9234EUM+D	⚙️ MAX923CSA	⊖ MAX923CSA+T
⚙️ MAX923ESA	D MAX923ESA+T	⇒ MAX9244EUM+D	↔️ MAX9247ECM+	⇒ MAX9247ECM+T
⊖ MAX9247GCM/V+T	⚙️ MAX9248ECM+T	↔️ MAX9248GCM/V+	⇒ MAX9249GCM/V	⇒ MAX9249GCM/V+T
⚙️ MAX924CSE	⊖ MAX924CSE-T	⚙️ MAX924ESE	D MAX9259GTN/V+T	⇒ MAX9260GCB/V+T
↔️ MAX9264GCB	⚙️ MAX9266GCM/V+T	⊖ MAX9271GTJ+T	⚙️ MAX9272AGTM+T	⇒ MAX9277GTM/V

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