

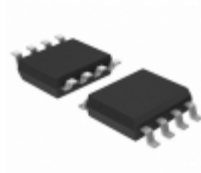
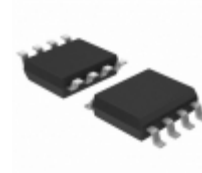



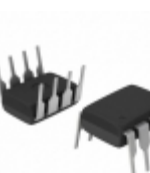

	<h2>MAX931CUA-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX931CUA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR SGL W/REF 8-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX931CUA-T.pdf 2.MAX931CUA-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX931CUA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR SGL W/REF 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)	12µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	CMOS, TTL
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

MAX931CUA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX931CUA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX931CUA-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 MAX931CUA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX931ESA+ Maxim Integrated IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC	 MAX931ESA+T Maxim Integrated IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC	 MAX931ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL W/REF 8-SOIC	 MAX931CUA+ Maxim Integrated IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8UMAX
 MAX931CUA+T Maxim Integrated IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8UMAX	 MAX931EPA MAXIM MAX931EPA MAXIM	 MAX931EPA+ Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8DIP	 MAX931CSA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL W/REF 8-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX931CUA-T Maxim Integrated	MAX931CUA-T Datenblatt	MAX931CUA-T-Datenblätter	MAX931CUA-T PDF	Maxim Integrated MAX931CUA-T
MAX931CUA-T Electronic	MAX931CUA-T-Komponenten	MAX931CUA-T-Verteiler	MAX931CUA-T-Bild	MAX931CUA-T-Teil
MAX931CUA-T Preis	MAX931CUA-T Hersteller	MAX931CUA-T Bild	MAX931CUA-T Aktie	MAX931CUA-T Inventar
MAX931CUA-T Neu	MAX931CUA-T Original	MAX931CUA-T garantiert	MAX931CUA-T RFQ	MAX931CUA-T Online bestellen