




Maxim Integrated

MAX921CUA+T

Teilenummer:	MAX921CUA+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8UMAX
Datenblätter:	1.MAX921CUA+T.pdf 2.MAX921CUA+T.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MAX921CUA+T

TEILENUMMER	MAX921CUA+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8UMAX
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.MAX921CUA+T.pdf 2.MAX921CUA+T.pdf
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
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 CMOS, TTL 8-uMAX
STROM - RUHENDE (MAX)	5µA
STROM - AUSGABE (TYP)	50mA
STROM - EINGANGSRUHE (MAX)	-
CMRR, PSRR (TYP)	80dB CMRR, 80dB PSRR
BASISTEILENUMMER	MAX921

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX921CUA+T	MAX921CUA+T-Verteiler	MAX921CUA+T Lieferant
MAX921CUA+T Preis	MAX921CUA+T Bilder	MAX921CUA+T-Bild
MAX921CUA+T PDF-Datenblatt	MAX921CUA+T Datenblatt herunterladen	MAX921CUA+T-Datenblatt
MAX921CUA+T Aktie	Kaufen Sie MAX921CUA+T	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX921CUA+T
Maxim Integrated MAX921CUA+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX921CUA+T		

Verwandte Produkte

 <p>MAX921CUA-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR SGL LOW PWR 8UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX921CSA-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR SINGLE 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX921CSA-TG077 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR SGL LOW PWR 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX921ESA Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR SINGLE-SUPP 8-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX921CUA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8UMAX Auf Lager: 320 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX921ESA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR SINGLE-SUPP 8-SOIC Auf Lager: 656 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX921CSA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX921EPA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX921ESA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC Auf Lager: 281 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX921EPA Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR SGL LOW PWR 8DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX921CSA-TG05 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR SGL LOW PWR 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX921CUA Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR SINGLE-SUPP 8-UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>