

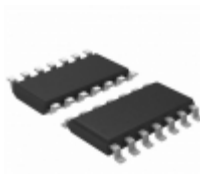



	<h2>MAX9022AUA-T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9022AUA-T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9022AUA-T.pdf 2.MAX9022AUA-T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9022AUA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	1mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Propagation Delay (Max)	8µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	4mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL 8-
Strom - Ruhende (Max)	5µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.003µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	100dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX9022

MAX9022AUA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9022AUA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9022AUA-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 MAX9022AUA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9024ASD+ Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>	 <p>MAX9024AUD Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP</p>	 <p>MAX9024ASD+T Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>	 <p>MAX9024ASD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>
 <p>MAX9022AUA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX9022AUA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX9024ASD Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>	 <p>MAX9022ASA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9022AUA-T Maxim Integrated	MAX9022AUA-T Datenblatt	MAX9022AUA-T-Datenblätter	MAX9022AUA-T PDF	Maxim Integrated MAX9022AUA-T
MAX9022AUA-T Electronic	MAX9022AUA-T-Komponenten	MAX9022AUA-T-Verteiler	MAX9022AUA-T-Bild	MAX9022AUA-T-Teil
MAX9022AUA-T Preis	MAX9022AUA-T Hersteller	MAX9022AUA-T Bild	MAX9022AUA-T Aktie	MAX9022AUA-T Inventar
MAX9022AUA-T Neu	MAX9022AUA-T Original	MAX9022AUA-T garantiert	MAX9022AUA-T RFQ	MAX9022AUA-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