



	MAX9032AUA+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9032AUA+T
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 23643 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX9032AUA+T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	23643 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	1mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Propagation Delay (Max)	228ns
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
Hysterese	4mV
Strom - Ruhende (Max)	55µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.008µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	100dB CMRR, 100dB PSRR

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX9032ASA-T N/A IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX9032AUA+ N/A IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX9032ASA+T N/A IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX9032ASA/V+T N/A MAXIM SOP</p>
 <p>MAX9034AUD N/A IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP</p>	 <p>MAX9032AUA-T N/A IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX9032AUA N/A IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX9034ASD N/A IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>

MAX9032AUA+T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAX9032AUA+T Datenblatt	MAX9032AUA+T-Datenblätter	MAX9032AUA+T PDF	MAX9032AUA+T
MAX9032AUA+T Electronic	MAX9032AUA+T-Komponenten	MAX9032AUA+T-Verteiler	MAX9032AUA+T-Bild	MAX9032AUA+T-Teil
MAX9032AUA+T Preis	MAX9032AUA+T Hersteller	MAX9032AUA+T Bild	MAX9032AUA+T Aktie	MAX9032AUA+T Inventar
MAX9032AUA+T Neu	MAX9032AUA+T Original	MAX9032AUA+T garantiert	MAX9032AUA+T RFQ	MAX9032AUA+T Online bestellen