








 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<h2>TSM932CUA+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSM932CUA+</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Energy Micro (Silicon Labs)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR DUAL 8MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  TSM932CUA+.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TSM932CUA+
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL 8MSOP
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 @ 2.5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	TSM93x
Propagation Delay (Max)	12µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	50mV
Strom - Ruhende (Max)	4.5µA
Strom - Ausgabe (Typ)	40mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

TSM932CUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM932CUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM932CUA+ Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSM932CUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSM932ESA+</b> Silicon Labs IC COMPARATOR DUAL PP 8SOIC</p>	 <p><b>TSM932CUA+T</b> Silicon Labs IC COMPARATOR DUAL 8MSOP</p>	 <p><b>TSM932CUA+T</b> Touchstone Semiconductor IC COMPARATOR DUAL W/REF 8SMOP</p>	 <p><b>TSM931ESA+</b> Silicon Labs IC COMPARATOR SGL PP 8SOIC</p>
 <p><b>TSM931ESA+T</b> Silicon Labs IC COMPARATOR SGL PP 8SOIC</p>	 <p><b>TSM933CSA+</b> Silicon Labs IC COMPARATOR DUAL P-P 8SOIC</p>	 <p><b>TSM932CSA+</b> Silicon Labs IC COMPARATOR DUAL 8SOIC</p>	 <p><b>TSM931CUA+T</b> Silicon Labs IC COMPARATOR SGL 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM932CUA+ Energy Micro (Silicon Labs)	TSM932CUA+ Datenblatt	TSM932CUA+-Datenblätter	TSM932CUA+ PDF	Energy Micro (Silicon Labs) TSM932CUA+
TSM932CUA+ Electronic	TSM932CUA+-Komponenten	TSM932CUA+-Verteiler	TSM932CUA+-Bild	TSM932CUA+-Teil
TSM932CUA+ Preis	TSM932CUA+ Hersteller	TSM932CUA+ Bild	TSM932CUA+ Aktie	TSM932CUA+ Inventar
TSM932CUA+ Neu	TSM932CUA+ Original	TSM932CUA+ garantiert	TSM932CUA+ RFQ	TSM932CUA+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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