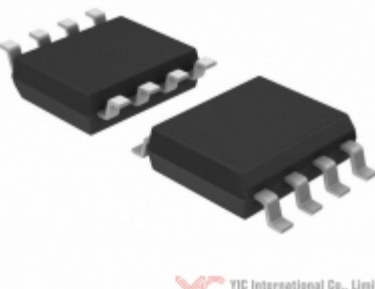
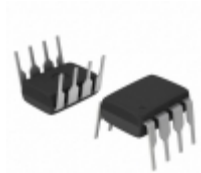

	<h2>MAX913CSA-T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX913CSA-T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR TTL SGL HS 8-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX913CSA-T.pdf 2.MAX913CSA-T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9251 pcs 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	MAX913CSA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR TTL SGL HS 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	9251 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	with Latch
Ausgabebetyp	Complementary, TTL
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 10 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2mV @ ±5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	5µA @ 5V
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Ruhende (Max)	10mA
CMRR, PSRR (Typ)	110dB CMRR, 100dB PSRR
Propagation Delay (Max)	14ns
Hysterese	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX913CSA-T ist neu im Original, Suche MAX913CSA-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX913CSA-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX913CSA-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX913ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR TTL HS LP 8-SOIC	 MAX913EPA Maxim Integrated IC COMPARATOR TTL HS LP 8DIP	 MAX913ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR TTL SNGL HS 8SOIC	 MAX913CPA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR TTL SNGL HS 8-DIP
 MAX913EPA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR LP 8-DIP	 MAX913CSA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR LP 8-SOIC	 MAX913CSA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR TTL SNGL HS 8-SOIC	 MAX913ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR LP 8-SOIC

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX9122ESE	↔ MAX9122EUE	⇒ MAX9122EUE+T	D MAX9123ESE	⇒ MAX9123ESE+T
⊕ MAX9123EUE+	⊗ MAX9123EUE+T	D MAX9124ESE	⇒ MAX9124ESE+T	⇒ MAX9125ESE
⊗ MAX9126ESE	⊕ MAX9129EUE+	⊗ MAX9129EUE+T	↔ MAX9129EUE-T	⇒ MAX912CPE+
D MAX912CSE+	⊗ MAX912CSE+T	⊕ MAX912EPE+	⊗ MAX912ESE+	⇒ MAX912ESE+T
⇒ MAX9130EXT+T	↔ MAX913CPA	⊗ MAX913CSA	⊕ MAX913CSA+	⇒ MAX913CSA+T
↔ MAX913EPA	⇒ MAX913ESA	D MAX913ESA+	⊗ MAX913ESA+T	⊕ MAX913MJA
⊗ MAX9140AAUK+T	D MAX9140EUK	⇒ MAX9140EUK+T	↔ MAX9140EXK	⇒ MAX9140EXK+T
⊕ MAX9140EXK-T	⊗ MAX9141ESA	↔ MAX9141ESA+T	⇒ MAX9142EKA+T	⇒ MAX9142ESA
⊗ MAX9142ESA+T	⊕ MAX9144ESD	⊗ MAX9144EUD	D MAX9150EUI+T	⇒ MAX9153EUI+
↔ MAX9153EUI+T	⊗ MAX9155EXT+T	⊕ MAX9159ESA	⊗ MAX9169EUE	⇒ MAX9171EKA+T

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