



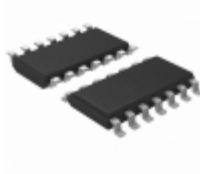

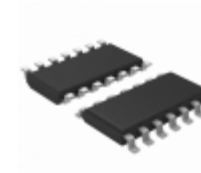
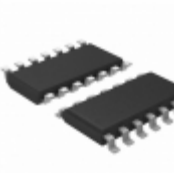

	<h2>MAX902CSD+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX902CSD+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR VOLT 14-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX902CSD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX902CSD+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 57 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX902CSD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR VOLT 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	57 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 10 V, ±2.5 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	4mV @ ±5V
Art	with Latch
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	8mA, 6mA, 3mA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	10µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	82.5dB CMRR, 80dB PSRR

MAX902CSD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX902CSD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX902CSD+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 MAX902CSD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX902EPD+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 14-DIP</p>	 <p><b>MAX902CDP</b> MAXIM MAXIM DIP-14</p>	 <p><b>MAX902CPD+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 14-DIP</p>	 <p><b>MAX902CSD-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL HS 14-SOIC</p>
 <p><b>MAX902ESD+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX902ESD</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX902CSD</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL HS LP 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX902CPD</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 14-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX902CSD+T Maxim Integrated	MAX902CSD+T Datenblatt	MAX902CSD+T-Datenblätter	MAX902CSD+T PDF	Maxim Integrated MAX902CSD+T
MAX902CSD+T Electronic	MAX902CSD+T-Komponenten	MAX902CSD+T-Verteiler	MAX902CSD+T-Bild	MAX902CSD+T-Teil
MAX902CSD+T Preis	MAX902CSD+T Hersteller	MAX902CSD+T Bild	MAX902CSD+T Aktie	MAX902CSD+T Inventar
MAX902CSD+T Neu	MAX902CSD+T Original	MAX902CSD+T garantiert	MAX902CSD+T RFQ	MAX902CSD+T Online bestellen