




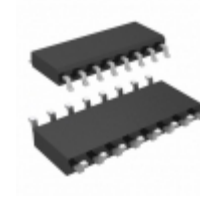




	<h2 style="color: red;">MAX901BCPE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX901BCPE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR VOLT HS LP DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX901BCPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX901BCPE+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX901BCPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR VOLT HS LP DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 10 V, ±2.5 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	4mV @ ±5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Through Hole
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	15mA, 12mA, 6mA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	10µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	82.5dB CMRR, 80dB PSRR

MAX901BCPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX901BCPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX901BCPE+ 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 MAX901BCPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX901AESE+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	 <b>MAX901BCPE</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-DIP	 <b>MAX901BCSE-T</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC	 <b>MAX901BCSE</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD HS LP 16-SOIC
 <b>MAX901AESE-TG044</b> MAXIM MAXIM SOP	 <b>MAX901AESE-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	 <b>MAX901BEPE</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-DIP	 <b>MAX901BCSE+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX901BCPE+ Maxim Integrated	MAX901BCPE+ Datenblatt	MAX901BCPE+-Datenblätter	MAX901BCPE+ PDF	Maxim Integrated MAX901BCPE+
MAX901BCPE+ Electronic	MAX901BCPE+-Komponenten	MAX901BCPE+-Verteiler	MAX901BCPE+-Bild	MAX901BCPE+-Teil
MAX901BCPE+ Preis	MAX901BCPE+ Hersteller	MAX901BCPE+ Bild	MAX901BCPE+ Aktie	MAX901BCPE+ Inventar
MAX901BCPE+ Neu	MAX901BCPE+ Original	MAX901BCPE+ garantiert	MAX901BCPE+ RFQ	MAX901BCPE+ Online bestellen