
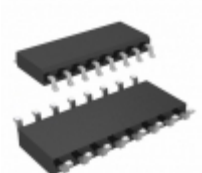


	<h2>MAX901ACPE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX901ACPE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR DIFF QUAD 16DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX901ACPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX901ACPE+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<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	MAX901ACPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR DIFF QUAD 16DIP
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)	2mV @ ±5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	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)	6µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	86.02dB CMRR, 86.02dB PSRR

MAX901ACPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX901ACPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX901ACPE+ 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 MAX901ACPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX901ACSE+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	 <b>MAX901ACSE-TG069</b> MAX MAX SOP	 <b>MAX901ACSE+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	 <b>MAX901ACSE</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC
 <b>MAX9019EKA+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	 <b>MAX9019EKA</b> MAIXM MAX9019EKA MAIXM	 <b>MAX901ACPE</b> Maxim Integrated IC COMPARATER QUAD 16DIP	 <b>MAX9019EKA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX901ACPE+ Maxim Integrated	MAX901ACPE+ Datenblatt	MAX901ACPE+-Datenblätter	MAX901ACPE+ PDF	Maxim Integrated MAX901ACPE+
MAX901ACPE+ Electronic	MAX901ACPE+-Komponenten	MAX901ACPE+-Verteiler	MAX901ACPE+-Bild	MAX901ACPE+-Teil
MAX901ACPE+ Preis	MAX901ACPE+ Hersteller	MAX901ACPE+ Bild	MAX901ACPE+ Aktie	MAX901ACPE+ Inventar
MAX901ACPE+ Neu	MAX901ACPE+ Original	MAX901ACPE+ garantiert	MAX901ACPE+ RFQ	MAX901ACPE+ Online bestellen