


	<h2>MAX901BEPE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX901BEPE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR VOLT 16-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX901BEPE.pdf 2.MAX901BEPE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX901BEPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR VOLT 16-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)
Ausgabetyp	TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose TTL 16-PDIP
Strom - Ruhende (Max)	15mA,12mA,6mA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	10µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	82.5dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX901

MAX901BEPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX901BEPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX901BEPE 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 MAX901BEPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX901BESE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC</p>	 <p>MAX901BESE Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD HS LP 16SOIC</p>	 <p>MAX901BESE+T Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC</p>	 <p>MAX901BCSE Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD HS LP 16-SOIC</p>
 <p>MAX901BEPE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-DIP</p>	 <p>MAX901BESE-T Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD HS LP 16SOIC</p>	 <p>MAX901BCSE-T Maxim Integrated IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC</p>	 <p>MAX901BCSE+T Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX901BEPE Maxim Integrated	MAX901BEPE Datenblatt	MAX901BEPE-Datenblätter	MAX901BEPE PDF	Maxim Integrated MAX901BEPE
MAX901BEPE Electronic	MAX901BEPE-Komponenten	MAX901BEPE-Verteiler	MAX901BEPE-Bild	MAX901BEPE-Teil
MAX901BEPE Preis	MAX901BEPE Hersteller	MAX901BEPE Bild	MAX901BEPE Aktie	MAX901BEPE Inventar
MAX901BEPE Neu	MAX901BEPE Original	MAX901BEPE garantiert	MAX901BEPE RFQ	MAX901BEPE Online bestellen

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