







	<h2>MAX901AESE+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX901AESE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX901AESE+.pdf 2.MAX901AESE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 183 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	MAX901AESE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	183 pcs 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-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose TTL 16-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	15mA,12mA,6mA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	6µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	86.02dB CMRR, 86.02dB PSRR
Basisteilenummer	MAX901

MAX901AESE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX901AESE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX901AESE+ 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 MAX901AESE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX901BCPE Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-DIP</p>	 <p>MAX901AESE-TG044 MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p>MAX901AEPE Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-DIP</p>	 <p>MAX901ACSE-T Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC</p>
 <p>MAX901AESE-T Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC</p>	 <p>MAX901AESE Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC</p>	 <p>MAX901BCPE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT HS LP DIP</p>	 <p>MAX901ACSE-TG069 MAX MAX SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX901AESE+ Maxim Integrated	MAX901AESE+ Datenblatt	MAX901AESE+-Datenblätter	MAX901AESE+ PDF	Maxim Integrated MAX901AESE+
MAX901AESE+ Electronic	MAX901AESE+-Komponenten	MAX901AESE+-Verteiler	MAX901AESE+-Bild	MAX901AESE+-Teil
MAX901AESE+ Preis	MAX901AESE+ Hersteller	MAX901AESE+ Bild	MAX901AESE+ Aktie	MAX901AESE+ Inventar
MAX901AESE+ Neu	MAX901AESE+ Original	MAX901AESE+ garantiert	MAX901AESE+ RFQ	MAX901AESE+ 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