









	<h2 style="color: red;">MAX901BESE-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX901BESE-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR QUAD HS LP 16SOIC
	Datenblätter:	1.MAX901BESE-T.pdf 2.MAX901BESE-T.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX901BESE-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR QUAD HS LP 16SOIC
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-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose TTL 16-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	15mA,12mA,6mA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	10µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	82.5dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX901

MAX901BESE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX901BESE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX901BESE-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 MAX901BESE-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX901BEPE Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-DIP	 MAX901BEPE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-DIP	 MAX901BESE Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD HS LP 16SOIC	 MAX9020EKA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8
 MAX901BESE+T Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	 MAX901BMJE MAXIM MAX901BMJE MAXIM	 MAX9020EKA+ MAXIM MAXIM SOT23-8	 MAX901BESE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX901BESE-T Maxim Integrated	MAX901BESE-T Datenblatt	MAX901BESE-T-Datenblätter	MAX901BESE-T PDF	Maxim Integrated MAX901BESE-T
MAX901BESE-T Electronic	MAX901BESE-T-Komponenten	MAX901BESE-T-Verteiler	MAX901BESE-T-Bild	MAX901BESE-T-Teil
MAX901BESE-T Preis	MAX901BESE-T Hersteller	MAX901BESE-T Bild	MAX901BESE-T Aktie	MAX901BESE-T Inventar
MAX901BESE-T Neu	MAX901BESE-T Original	MAX901BESE-T garantiert	MAX901BESE-T RFQ	MAX901BESE-T 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