
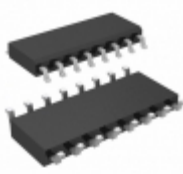




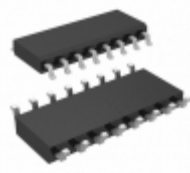


	<h2 style="color: red;">MAX934CSE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX934CSE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMP QUAD W/REF 16SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX934CSE+T.pdf 2.MAX934CSE+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 49 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX934CSE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMP QUAD W/REF 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	49 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Propagation Delay (Max)	12µs
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	CMOS, TTL
Andere Namen	MAX934CSE+CT
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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 with Voltage Reference CMOS, TTL 16-SO
Strom - Ruhende (Max)	8.5µA
Strom - Ausgabe (Typ)	0.015mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX934CSE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX934CSE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX934CSE+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 MAX934CSE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX934ESE Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC	 MAX934EPE 0616+ 0616+ DIP16	 MAX934CPE Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-DIP	 MAX933ESA/CSA MAXIM MAX933ESA/CSA MAXIM
 MAX934ESE+ Maxim Integrated IC COMP QUAD W/REF 16SOIC	 MAX934CSE-T Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC	 MAX934CPE+ Maxim Integrated IC COMP QUAD W/REF 16DIP	 MAX934CSE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX934CSE+T Maxim Integrated	MAX934CSE+T Datenblatt	MAX934CSE+T-Datenblätter	MAX934CSE+T PDF	Maxim Integrated MAX934CSE+T
MAX934CSE+T Electronic	MAX934CSE+T-Komponenten	MAX934CSE+T-Verteiler	MAX934CSE+T-Bild	MAX934CSE+T-Teil
MAX934CSE+T Preis	MAX934CSE+T Hersteller	MAX934CSE+T Bild	MAX934CSE+T Aktie	MAX934CSE+T Inventar
MAX934CSE+T Neu	MAX934CSE+T Original	MAX934CSE+T garantiert	MAX934CSE+T RFQ	MAX934CSE+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