








	<h2 style="color: red;">MAX924CSE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX924CSE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMP QUAD W/REF 16SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX924CSE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX924CSE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 31 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX924CSE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMP QUAD W/REF 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	31 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-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	12µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	11µA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX924CSE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX924CSE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX924CSE+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 MAX924CSE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX924CSE</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC	 <b>MAX924CSE-T</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC	 <b>MAX924EPE</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD LOW PWR 16DIP	 <b>MAX924CES</b> MAXIM MAX924CES MAXIM
 <b>MAX924ESE+</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD W/REF 16SOIC	 <b>MAX924ESE</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC	 <b>MAX924CPE+</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD W/REF 16DIP	 <b>MAX924EPE+</b> Maxim Integrated IC COMP QUAD W/REF 16DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX924CSE+T Maxim Integrated	MAX924CSE+T Datenblatt	MAX924CSE+T-Datenblätter	MAX924CSE+T PDF	Maxim Integrated MAX924CSE+T
MAX924CSE+T Electronic	MAX924CSE+T-Komponenten	MAX924CSE+T-Verteiler	MAX924CSE+T-Bild	MAX924CSE+T-Teil
MAX924CSE+T Preis	MAX924CSE+T Hersteller	MAX924CSE+T Bild	MAX924CSE+T Aktie	MAX924CSE+T Inventar
MAX924CSE+T Neu	MAX924CSE+T Original	MAX924CSE+T garantiert	MAX924CSE+T RFQ	MAX924CSE+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