


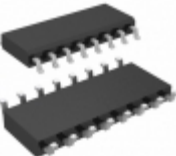
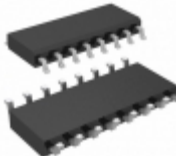
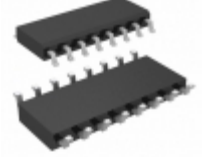
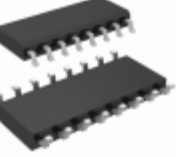


	<h2 style="color: red;">MAX301CSE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX301CSE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX301CSE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX301CSE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 700 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX301CSE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
-3db Bandbreite	-

MAX301CSE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX301CSE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX301CSE+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 MAX301CSE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX301EPE</b> Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-DIP	 <b>MAX3013EUP-T</b> MAXIM MAXIM TSSOP20	 <b>MAX301ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	 <b>MAX301ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC
 <b>MAX301CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	 <b>MAX301CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	 <b>MAX301CPE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	 <b>MAX301CPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX301CSE+T Maxim Integrated	MAX301CSE+T Datenblatt	MAX301CSE+T-Datenblätter	MAX301CSE+T PDF	Maxim Integrated MAX301CSE+T
MAX301CSE+T Electronic	MAX301CSE+T-Komponenten	MAX301CSE+T-Verteiler	MAX301CSE+T-Bild	MAX301CSE+T-Teil
MAX301CSE+T Preis	MAX301CSE+T Hersteller	MAX301CSE+T Bild	MAX301CSE+T Aktie	MAX301CSE+T Inventar
MAX301CSE+T Neu	MAX301CSE+T Original	MAX301CSE+T garantiert	MAX301CSE+T RFQ	MAX301CSE+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