


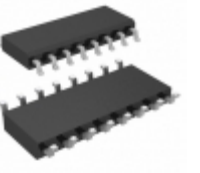





	<h2 style="color: #e67e22;">MAX393CPE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX393CPE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX393CPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX393CPE+.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX393CPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	130ns, 75ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 35 Ohm 16-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	300 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
Basisteilenummer	MAX393
-3db Bandbreite	-

MAX393CPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX393CPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX393CPE+ 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 MAX393CPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX393CPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	 <b>MAX392MJE</b> MAX MAX CDIP	 <b>MAX393CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX393CUE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
 <b>MAX393CUE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	 <b>MAX393AUA+T</b> MAXIM MAX393AUA+T MAXIM	 <b>MAX393CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX393CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX393CPE+ Maxim Integrated	MAX393CPE+ Datenblatt	MAX393CPE+-Datenblätter	MAX393CPE+ PDF	Maxim Integrated MAX393CPE+
MAX393CPE+ Electronic	MAX393CPE+-Komponenten	MAX393CPE+-Verteiler	MAX393CPE+-Bild	MAX393CPE+-Teil
MAX393CPE+ Preis	MAX393CPE+ Hersteller	MAX393CPE+ Bild	MAX393CPE+ Aktie	MAX393CPE+ Inventar
MAX393CPE+ Neu	MAX393CPE+ Original	MAX393CPE+ garantiert	MAX393CPE+ RFQ	MAX393CPE+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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