
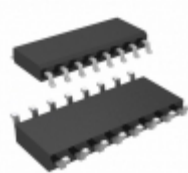


	<p>MAX305CPE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX305CPE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX305CPE.pdf 2.MAX305CPE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX305CPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPST 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
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	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 35 Ohm 16-PDIP
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
Basisteilenummer	MAX305
-3db Bandbreite	-

MAX305CPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX305CPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX305CPE 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 MAX305CPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX305EPE Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-DIP</p>	 <p>MAX305CSE+* Original</p>	 <p>MAX305CSE Maxim Integrated IC SW ANLG DUAL DPST NO 16-SOIC</p>	 <p>MAX3058ASA+T Maxim Integrated IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC</p>
 <p>MAX305CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>	 <p>MAX305CSE+ Maxim Integrated IC SW ANLG DUAL DPST NO 16-SOIC</p>	 <p>MAX3059ASA Maxim Integrated IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC</p>	 <p>MAX3058ASA+ Maxim Integrated IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX305CPE Maxim Integrated	MAX305CPE Datenblatt	MAX305CPE-Datenblätter	MAX305CPE PDF	Maxim Integrated MAX305CPE
MAX305CPE Electronic	MAX305CPE-Komponenten	MAX305CPE-Verteiler	MAX305CPE-Bild	MAX305CPE-Teil
MAX305CPE Preis	MAX305CPE Hersteller	MAX305CPE Bild	MAX305CPE Aktie	MAX305CPE Inventar
MAX305CPE Neu	MAX305CPE Original	MAX305CPE garantiert	MAX305CPE RFQ	MAX305CPE 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