



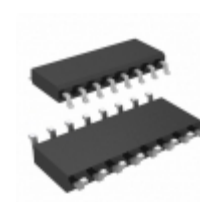




	<p>MAX385CPE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX385CPE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX385CPE.pdf 2.MAX385CPE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	MAX385CPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPST 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)	175ns, 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
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	200pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
-3db Bandbreite	-

MAX385CPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX385CPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX385CPE 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 MAX385CPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX385ESE MAX MAX385ESE MAX</p>	 <p>MAX385CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>	 <p>MAX384EPN Maxim Integrated IC MUX 8CH DUAL 4CH LTCHBL 18DIP</p>	 <p>MAX385CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p>
 <p>MAX384CWN+T Maxim Integrated IC MUX CMOS DUAL-4CH LV 18-SOIC</p>	 <p>MAX3850EGJ MAXIM MAX3850EGJ MAXIM</p>	 <p>MAX384EWN Maxim Integrated IC MUX 8CH DUAL4CH LTCHBL 18SOIC</p>	 <p>MAX385CSE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX385CPE Maxim Integrated	MAX385CPE Datenblatt	MAX385CPE-Datenblätter	MAX385CPE PDF	Maxim Integrated MAX385CPE
MAX385CPE Electronic	MAX385CPE-Komponenten	MAX385CPE-Verteiler	MAX385CPE-Bild	MAX385CPE-Teil
MAX385CPE Preis	MAX385CPE Hersteller	MAX385CPE Bild	MAX385CPE Aktie	MAX385CPE Inventar
MAX385CPE Neu	MAX385CPE Original	MAX385CPE garantiert	MAX385CPE RFQ	MAX385CPE 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