

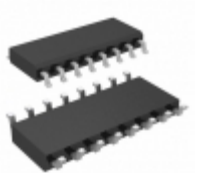






	<h2>MAX385CPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX385CPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL DPST 16DIP
	Datenblätter:	1.MAX385CPE+.pdf 2.MAX385CPE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 35 Ohm 16-PDIP
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
Basisteilenummer	MAX385
-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

sein:  MAX385EPE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP	 MAX385CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC	 MAX385CPE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP	 MAX384EWN+ Maxim Integrated IC MUX CMOS DUAL-4CH LV 18-SOIC
 MAX3850EGJ MAXIM MAX3850EGJ MAXIM	 MAX384EWN Maxim Integrated IC MUX 8CH DUAL4CH LTCHBL 18SOIC	 MAX385CSE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC	 MAX385ESE MAX MAX385ESE MAX

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