








	<h2 style="color: red;">MAX385CSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX385CSE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX385CSE.pdf 2.MAX385CSE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX385CSE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC
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-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
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	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-SOIC
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	-

MAX385CSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX385CSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX385CSE 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 MAX385CSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX385CSE Maxim Integrated	MAX385CSE Datenblatt	MAX385CSE-Datenblätter	MAX385CSE PDF	Maxim Integrated MAX385CSE
MAX385CSE Electronic	MAX385CSE-Komponenten	MAX385CSE-Verteiler	MAX385CSE-Bild	MAX385CSE-Teil
MAX385CSE Preis	MAX385CSE Hersteller	MAX385CSE Bild	MAX385CSE Aktie	MAX385CSE Inventar
MAX385CSE Neu	MAX385CSE Original	MAX385CSE garantiert	MAX385CSE RFQ	MAX385CSE 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