








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX305CSE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX305CSE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SW ANLG DUAL DPST NO 16-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX305CSE+.pdf 2.MAX305CSE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX305CSE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SW ANLG DUAL DPST NO 16-SOIC
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-SO
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	Q10269016
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-SO
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	-

MAX305CSE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX305CSE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX305CSE+ 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 MAX305CSE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX305CSE Maxim Integrated IC SW ANLG DUAL DPST NO 16-SOIC	 MAX3059ASA+ Maxim Integrated IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC	 MAX305CPE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP	 MAX305CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP
 MAX305ESE Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-SOIC	 MAX305ESE+ Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-SOIC	 MAX305CSE+* Original	 MAX305MJE Original

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX305CSE+ Maxim Integrated	MAX305CSE+ Datenblatt	MAX305CSE+-Datenblätter	MAX305CSE+ PDF	Maxim Integrated MAX305CSE+
MAX305CSE+ Electronic	MAX305CSE+-Komponenten	MAX305CSE+-Verteiler	MAX305CSE+-Bild	MAX305CSE+-Teil
MAX305CSE+ Preis	MAX305CSE+ Hersteller	MAX305CSE+ Bild	MAX305CSE+ Aktie	MAX305CSE+ Inventar
MAX305CSE+ Neu	MAX305CSE+ Original	MAX305CSE+ garantiert	MAX305CSE+ RFQ	MAX305CSE+ 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