

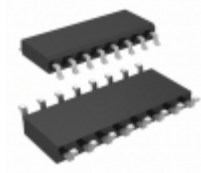





	<p>MAX338CPE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX338CPE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX 8-CH DUAL 4-CH CMOS DIP</p> <p>Datenblätter:  MAX338CPE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1 pcs Stock Available.</p> <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	MAX338CPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MUX 8-CH DUAL 4-CH CMOS DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	500ns, 500ns
Schaltkreis einschalten	-
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)	400 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	20pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	1.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 11pF
-3db Bandbreite	-

MAX338CPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX338CPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX338CPE 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 MAX338CPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX338CSE Maxim Integrated IC MUX 8CH DUAL 4CH SOIC</p>	 <p>MAX338CSE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX338CPE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>	 <p>MAX3389ECUG+T Maxim Integrated IC TXRX RS232 250KBPS 24-TSSOP</p>
 <p>MAX338CEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP</p>	 <p>MAX3389ECUG-T MAXIM MAX3389ECUG-T MAXIM</p>	 <p>MAX338CSE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX338EEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX338CPE Maxim Integrated	MAX338CPE Datenblatt	MAX338CPE-Datenblätter	MAX338CPE PDF	Maxim Integrated MAX338CPE
MAX338CPE Electronic	MAX338CPE-Komponenten	MAX338CPE-Verteiler	MAX338CPE-Bild	MAX338CPE-Teil
MAX338CPE Preis	MAX338CPE Hersteller	MAX338CPE Bild	MAX338CPE Aktie	MAX338CPE Inventar
MAX338CPE Neu	MAX338CPE Original	MAX338CPE garantiert	MAX338CPE RFQ	MAX338CPE 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