








	<h2>MAX333ACPP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX333ACPP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX333ACPP.pdf</a> <a href="#">2.MAX333ACPP.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 13 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX333ACPP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	13 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	45 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 2:1 45 Ohm 20-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-78dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF
Basisteilenummer	MAX333
-3db Bandbreite	-

MAX333ACPP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX333ACPP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX333ACPP 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 MAX333ACPP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX333ACAP+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP</p>	 <p><b>MAX333ACAP</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP</p>	 <p><b>MAX332CPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX333ACPP+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP</p>
 <p><b>MAX332CPE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX333ACUP+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP</p>	 <p><b>MAX333ACAP+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP</p>	 <p><b>MAX333ACUP+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX333ACPP Maxim Integrated	MAX333ACPP Datenblatt	MAX333ACPP-Datenblätter	MAX333ACPP PDF	Maxim Integrated MAX333ACPP
MAX333ACPP Electronic	MAX333ACPP-Komponenten	MAX333ACPP-Verteiler	MAX333ACPP-Bild	MAX333ACPP-Teil
MAX333ACPP Preis	MAX333ACPP Hersteller	MAX333ACPP Bild	MAX333ACPP Aktie	MAX333ACPP Inventar
MAX333ACPP Neu	MAX333ACPP Original	MAX333ACPP garantiert	MAX333ACPP RFQ	MAX333ACPP Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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