






	<h2 style="color: red;">MAX381CPE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX381CPE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH SPST 16DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX381CPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX381CPE+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 51 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX381CPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPST 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	51 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	SPST - 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	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 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	MAX381
-3db Bandbreite	-

MAX381CPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX381CPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX381CPE+ 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 MAX381CPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>MAX381ESE+</b> MAXIM MAX381ESE+ MAXIM	 <b>MAX381CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 16SOIC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>MAX381ESE</b> MAXIM MAX381ESE MAXIM	 <b>MAX3816ACUE+T</b> Maxim Integrated IC I2C 2WIRE EXTENDER 16-TSSOP
 <b>MAX3816CUE+T</b> Maxim Integrated IC I2C 2WIRE EXTENDER DDC-DVI	 <b>MAX381CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 16SOIC	 <b>MAX3816CUE+</b> Maxim Integrated IC I2C 2WIRE EXTENDER DDC-DVI	 <b>MAX3816ACUE+</b> Maxim Integrated IC I2C 2WIRE EXTENDER 16-TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX381CPE+ Maxim Integrated	MAX381CPE+ Datenblatt	MAX381CPE+-Datenblätter	MAX381CPE+ PDF	Maxim Integrated MAX381CPE+
MAX381CPE+ Electronic	MAX381CPE+-Komponenten	MAX381CPE+-Verteiler	MAX381CPE+-Bild	MAX381CPE+-Teil
MAX381CPE+ Preis	MAX381CPE+ Hersteller	MAX381CPE+ Bild	MAX381CPE+ Aktie	MAX381CPE+ Inventar
MAX381CPE+ Neu	MAX381CPE+ Original	MAX381CPE+ garantiert	MAX381CPE+ RFQ	MAX381CPE+ 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