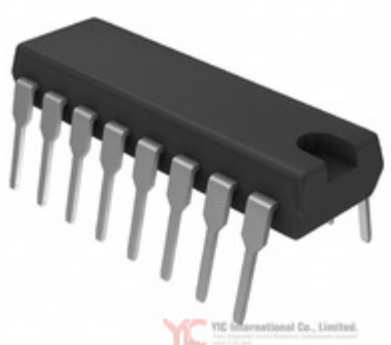




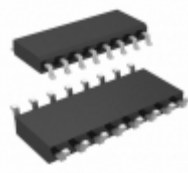
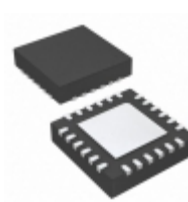




	<h2>MAX327CPE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX327CPE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX327CPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX327CPE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX327CPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	1µs, 500ns
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)	3.5 kOhm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	10pA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	175 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	1.7pF, 1.7pF
-3db Bandbreite	-

MAX327CPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX327CPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX327CPE+ 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 MAX327CPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein: 			
<b>MAX327C/D</b> Maxim Integrated IC ANLG SWITCH SPST QUAD CMOS	<b>MAX327CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>MAX327CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>MAX3273ETG+</b> Maxim Integrated IC LASR DRVR 2.7GBPS 3.6V 24TQFN
			
<b>MAX327CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>MAX327EPE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	<b>MAX3273EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX3273 ( 3.3V, 2.5GBPS	<b>MAX3277EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX3277

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX327CPE+ Maxim Integrated	MAX327CPE+ Datenblatt	MAX327CPE+-Datenblätter	MAX327CPE+ PDF	Maxim Integrated MAX327CPE+
MAX327CPE+ Electronic	MAX327CPE+-Komponenten	MAX327CPE+-Verteiler	MAX327CPE+-Bild	MAX327CPE+-Teil
MAX327CPE+ Preis	MAX327CPE+ Hersteller	MAX327CPE+ Bild	MAX327CPE+ Aktie	MAX327CPE+ Inventar
MAX327CPE+ Neu	MAX327CPE+ Original	MAX327CPE+ garantiert	MAX327CPE+ RFQ	MAX327CPE+ 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