


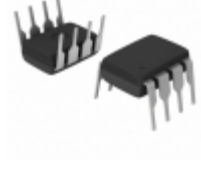
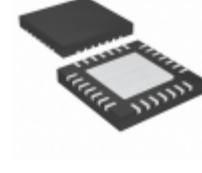

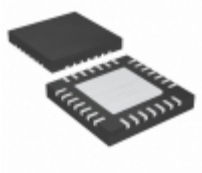
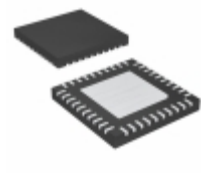
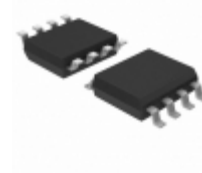

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX317CPA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX317CPA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH SPST 8DIP
	Datenblätter:	1.MAX317CPA.pdf 2.MAX317CPA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 1308 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX317CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPST 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1308 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Ladungseinspritzung	3pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MAX317CPA ist neu im Original, Suche MAX317CPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX317CPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX317CPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX317CSA Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX317EPA Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8DIP</p>	 <p>MAX31790ATI+ Maxim Integrated IC MOTOR CONTROLLER I2C 28TQFN</p>	 <p>MAX317CSA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>
 <p>MAX31790ATI+T Maxim Integrated IC MOTOR CONTROLLER I2C 28TQFN</p>	 <p>MAX31785ETL+T Maxim Integrated IC MOTOR CONTROLLER I2C 40TQFN</p>	 <p>MAX317CSA+T Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX31785K# Maxim Integrated EVAL KIT MAX31785</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|
| ⊗ MAX313LESE | ↔ MAX314CSE | ⇒ MAX314CSE-T | D MAX314CUE | ⇒ MAX314ESE |
| ⊖ MAX314EUE | ⊗ MAX314EUE-T | D MAX314LEUE | ⇒ MAX3157CAI+T | ⇒ MAX3157EAI+T |
| ⊗ MAX3158EAI | ⊖ MAX3160CAP+ | ⊗ MAX3160CAP+T | ↔ MAX3160EAP+T | ⇒ MAX3160ECAP+T |
| D MAX3160EEAP | ⊗ MAX3160EEAP+T | ⊖ MAX3162EAI+T | ⊗ MAX3170CAI+T | ⇒ MAX3171CAI+T |
| ⇒ MAX31725MTA+T | ↔ MAX3172CAI+T | ⊗ MAX3173CAI+T | ⊖ MAX31740ATA | ⇒ MAX3175CAI+T |
| ↔ MAX317CSA | ⇒ MAX317ESA | D MAX3180EUK+T | ⊗ MAX3180EUK-T | ⊖ MAX3181EEUK-T |
| ⊗ MAX3182EEUK-T | D MAX3182EUK-T | ⇒ MAX31855KASA+T | ↔ MAX31855TASA+T | ⇒ MAX3185CAP |
| ⊖ MAX3185CAP+T | ⊗ MAX3185CWP | ↔ MAX3185EAP | ⇒ MAX3185ECAP | ⇒ MAX3185EEAP |
| ⊗ MAX3185EEWP | ⊖ MAX3185EWP+ | ⊗ MAX31865AAP+T | D MAX31865ATP+T | ⇒ MAX3186CAP |
| ↔ MAX3186CAP+T | ⊗ MAX3186CAP-T | ⊖ MAX3186EAP | ⊗ MAX3188EEUT+T | ⇒ MAX3188EEUT-T |

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