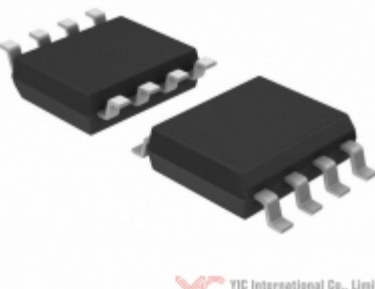
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX318CSA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX318CSA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH SPST 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX318CSA+T.pdf 2.MAX318CSA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 10013 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX318CSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPST 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	10013 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
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	Tape & Reel (TR)

MAX318CSA+T ist neu im Original, Suche MAX318CSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX318CSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX318CSA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX318ESA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC	 MAX318CPA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8DIP	 MAX318ECSA MAXIM MAXIM SOP8	 MAX318EPA Maxim Integrated IC SW ANLG CMOS SPST N/C 8-DIP
 MAX318CSA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC	 MAX3189EUT-T Maxim Integrated IC TX RS232 1MBPS 1UA SOT23-6	 MAX318ESA Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC	 MAX318CPA Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8DIP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-----------------|-----------------|----------------|------------------|
| ⊗ MAX3180EUK-T | ↔ MAX3181EEUK-T | ⇒ MAX3182EEUK-T | D MAX3182EUK-T | ⇒ MAX31855KASA+T |
| ⊖ MAX31855TASA+T | ⊗ MAX3185CAP | D MAX3185CAP+T | ⇒ MAX3185CWP | ⇒ MAX3185EAP |
| ⊗ MAX3185ECAP | ⊖ MAX3185EEAP | ⊗ MAX3185EEWP | ↔ MAX3185EWP+ | ⇒ MAX31865AAP+T |
| D MAX31865ATP+T | ⊗ MAX3186CAP | ⊖ MAX3186CAP+T | ⊗ MAX3186CAP-T | ⇒ MAX3186EAP |
| ⇒ MAX3188EEUT+T | ↔ MAX3188EEUT-T | ⊗ MAX3189EEUT-T | ⊖ MAX318CPA | ⇒ MAX318CSA |
| ↔ MAX318EESA | ⇒ MAX318EPA | D MAX318ESA | ⊗ MAX318ESA+T | ⊖ MAX3190EEUT+T |
| ⊗ MAX3190EEUT-T | D MAX31910AUI+ | ⇒ MAX319CPA | ↔ MAX319CPA+ | ⇒ MAX319CSA |
| ⊖ MAX319CSA+T | ⊗ MAX319EESA | ↔ MAX319EPA | ⇒ MAX319ESA | ⇒ MAX319ESA+T |
| ⊗ MAX319ESA-T | ⊖ MAX3202EETT+T | ⊗ MAX3203EETT+T | D MAX3206EETC | ⇒ MAX3206EETC+T |
| ↔ MAX3206EETC-T | ⊗ MAX3207EAUT+T | ⊖ MAX3208EAUB+T | ⊗ MAX320CPA | ⇒ MAX320CUA+ |

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