






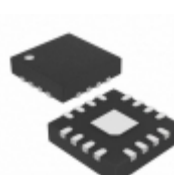
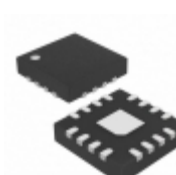
	<h2>MAX394CAP+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX394CAP+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX394CAP+.pdf 2.MAX394CAP+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX394CAP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1000 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 2:1 35 Ohm 20-SSOP
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	130ns, 75ns
Ladungseinspritzung	5pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	200pA
Übersprechen	-88dB @ 1MHz
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX394
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX394CAP+ ist neu im Original, Suche MAX394CAP+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX394CAP+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX394CAP+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX394CWP+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20SOIC	 MAX394CPP Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP	 MAX394CWP Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20SOIC	 MAX394CPP+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP
 MAX394CAP+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP	 MAX3948ETE+T MAXIM MAXIM QFN	 MAX3949ETE+T Maxim Integrated IC LASER DVR AC-COUPLED 16TQFN	 MAX3949ETE+ Maxim Integrated IC LASER DVR AC-COUPLED 16TQFN

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX3875EHJ	↔ MAX3875EHJ-T	⇒ MAX3885ECB	D MAX3885ECB+	↔ MAX3885ECB+
⊣ MAX388CWG+T	⊛ MAX3890ECB+TD	D MAX3892EGH-TD	⇒ MAX3892ETH+T	↔ MAX391CSE
⊛ MAX391CSE-T	⊣ MAX391ESE	⊛ MAX391EUE	↔ MAX392CSE	↔ MAX392CSE+T
D MAX392EAE	⊛ MAX392ESE	⊣ MAX393AUA+T	⊛ MAX393CSE	↔ MAX393ESE
⇒ MAX393HAUA+T	↔ MAX3945ETE+T	⊛ MAX3946ETG+T	⊣ MAX3948ETE+T	↔ MAX3948ETE+T
↔ MAX394CPP	⇒ MAX394CPP+	D MAX394CWP	⊛ MAX394CWP+	⊣ MAX394CWP+T
⊛ MAX394EAP+	D MAX394EPP+	⇒ MAX394EWP	↔ MAX394EWP+	↔ MAX394EWP+T
⊣ MAX395CWG	⊛ MAX395CWG-T	↔ MAX395EAG	⇒ MAX395EWG-T	↔ MAX396CPI+
⊛ MAX396CWI	⊣ MAX396EPI+	⊛ MAX397CWI+	D MAX397CWI+	↔ MAX397EPI+
↔ MAX397EWI+	⊛ MAX3980UTH+	⊣ MAX3982UTE+	⊛ MAX3982UTE+T	↔ MAX398CPE

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