



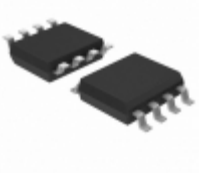

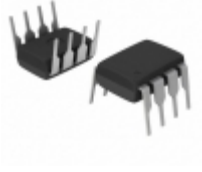
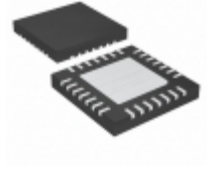


	<h2>MAX291CPA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX291CPA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC FILTER 8TH-ORDER SW-CAP 8-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX291CPA.pdf 2.MAX291CPA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 1751 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX291CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC FILTER 8TH-ORDER SW-CAP 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Filter -
Teilstatus	1751 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Spannungsversorgung	±5V
Filtertyp	Butterworth, Low Pass Switched Capacitor
Filter Ordnung	8th
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	25kHz
Anzahl der Filter	1
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX291
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX291CPA-G095

MAX291CPA ist neu im Original, Suche MAX291CPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX291CPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX291CPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX2903EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT</p>	 <p>MAX291CSA-T MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p>MAX291CSA Maxim Integrated IC FILTER LP 8ORD SW CAP 8SOIC</p>	 <p>MAX291CSA+T Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p>
 <p>MAX291CPA+ Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>	 <p>MAX2904ETI+ Maxim Integrated IC TX 868MHZ 200MW 28TQFN</p>	 <p>MAX2904EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT</p>	 <p>MAX291 MAXICOR MAX291 MAXICOR</p>

heiße Teile

Mehr

➊ MAX281ACPA+	➋ MAX281AEPA+	➌ MAX281BCPA+	D MAX281BEPA+	➍ MAX2820EGM
➎ MAX2820ETM	➏ MAX2820ETM-TD	D MAX2822ETM	➐ MAX2828ETN+T	➑ MAX2830ETM+T
➒ MAX2831ETM	➓ MAX2831ETM+T	➔ MAX2837ETM+T	➋ MAX2838ETM+T	➌ MAX2839ETN
D MAX2839ETN+	➔ MAX2839ETN+T	➍ MAX2839ETN+TD	➎ MAX2842ETN+T	➏ MAX2850+
➐ MAX28500GSA-W21+	➑ MAX2850ITK+T	➒ MAX2870ETJ+T	➓ MAX2900ETI+	➔ MAX2906ETL+T
➒ MAX291CPA+	➔ MAX291EPA	D MAX292CSA+T	➔ MAX292CWE	➍ MAX292EWE
➔ MAX293ESA+	D MAX295CPA	➔ MAX296CSA+T	➍ MAX296CWE	➎ MAX296CWE-T
➍ MAX297CWE	➔ MAX297CWE+T	➑ MAX297CWE-T	➔ MAX297EWE	➔ MAX2991ECM+T
➔ MAX2992ECB+T	➍ MAX3000EEUP+T	➔ MAX3001EEBP+T	D MAX3001EEWP+T	➔ MAX3002EUP+T
➑ MAX3007EBP-T	➔ MAX3013EGP	➍ MAX3013EUP+T	➔ MAX301CPE	➔ MAX3023EBC

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