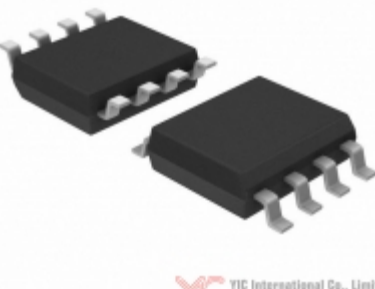




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX296CSA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX296CSA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FILTER LOWPASS 8-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX296CSA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX296CSA+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2024 pcs 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	MAX296CSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC FILTER LOWPASS 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Filter -
Teilstatus	2024 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 11 V, ±2.375 V ~ 5.5 V
Filtertyp	Bessel, Low Pass Switched Capacitor
Filter Ordnung	8th
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	50kHz
Anzahl der Filter	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX296CSA+T ist neu im Original, Suche MAX296CSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX296CSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX296CSA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX296EPA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>	 <p><b>MAX296CSA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX296CPA</b> MAMIX MAX296CPA MAMIX</p>	 <p><b>MAX296CWE+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 16-SOIC</p>
 <p><b>MAX296CWE-T</b> MAXIM MAX296CWE-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX295EWE-T</b> Maxim Integrated IC FILTER LP 8ORD SW CAP 16SOIC</p>	 <p><b>MAX296CWE</b> MAXIM MAX296CWE MAXIM</p>	 <p><b>MAX296CPA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                 |                 |                    |                    |                 |
|-----------------|-----------------|--------------------|--------------------|-----------------|
| ⊛ MAX2828ETN+T  | ↔ MAX2830ETM+T  | ⇒ MAX2831ETM       | D MAX2831ETM+T     | ⇒ MAX2837ETM+T  |
| ⊣ MAX2838ETM+T  | ⊛ MAX2839ETN    | D MAX2839ETN+      | ⇒ MAX2839ETN+T     | ⇒ MAX2839ETN+TD |
| ⊛ MAX2842ETN+T  | ⊣ MAX2850+      | ⊛ MAX28500GSA-W21+ | ↔ MAX2850ITK+T     | ⇒ MAX2870ETJ+T  |
| D MAX2900ETI+   | ⊛ MAX2906ETL+T  | ⊣ MAX291CPA        | ⊛ MAX291CPA+       | ⇒ MAX291EPA     |
| ⇒ MAX292CSA+T   | ↔ MAX292CWE     | ⊛ MAX292EWE        | ⊣ MAX293ESA+       | ⇒ MAX295CPA     |
| ↔ MAX296CWE     | ⇒ MAX296CWE-T   | D MAX297CWE        | ⊛ MAX297CWE+T      | ⊣ MAX297CWE-T   |
| ⊛ MAX297EWE     | D MAX2991ECM+T  | ⇒ MAX2992ECB+T     | ↔ MAX3000EEUP+T    | ⇒ MAX3001EEBP+T |
| ⊣ MAX3001EEWP+T | ⊛ MAX3002EUP+T  | ↔ MAX3007EBP-T     | ⇒ MAX3013EGP       | ⇒ MAX3013EUP+T  |
| ⊛ MAX301CPE     | ⊣ MAX3023EBC    | ⊛ MAX3023EBC+T     | D MAX3023EBC+TAXIM | ⇒ MAX3023EUD+T  |
| ↔ MAX3030ECSE   | ⊛ MAX3030ECUE+T | ⊣ MAX3030EESE      | ⊛ MAX3030EESE+T    | ⇒ MAX3030EEUE+T |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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