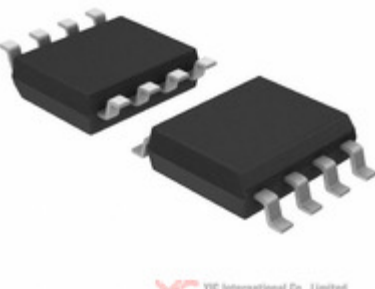





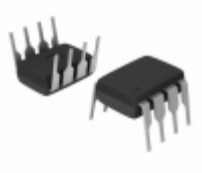
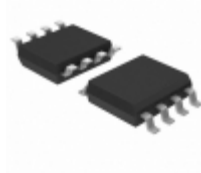

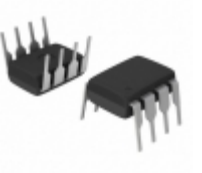
	<h2>MAX7401CSA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX7401CSA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FLTR SWCAP 8TH-ORDBESSEL8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX7401CSA.pdf</a> <a href="#">2.MAX7401CSA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX7401CSA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC FLTR SWCAP 8TH-ORDBESSEL8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Filter -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Anzahl der Filter	1
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	5kHz
Filtertyp	Bessel, Low Pass Switched Capacitor
Filter Ordnung	8th

MAX7401CSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX7401CSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX7401CSA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX7401CSA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX7400ESA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX7400ESA</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p><b>MAX7400ESA+T</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX7401ESA+T</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p>
 <p><b>MAX7400EPA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>	 <p><b>MAX7401ESA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX7401CPA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>	 <p><b>MAX7401EPA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX7401CSA Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX7401CSA Datenblatt</a>	<a href="#">MAX7401CSA-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX7401CSA PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX7401CSA</a>
<a href="#">MAX7401CSA Electronic</a>	<a href="#">MAX7401CSA-Komponenten</a>	<a href="#">MAX7401CSA-Verteiler</a>	<a href="#">MAX7401CSA-Bild</a>	<a href="#">MAX7401CSA-Teil</a>
<a href="#">MAX7401CSA Preis</a>	<a href="#">MAX7401CSA Hersteller</a>	<a href="#">MAX7401CSA Bild</a>	<a href="#">MAX7401CSA Aktie</a>	<a href="#">MAX7401CSA Inventar</a>
<a href="#">MAX7401CSA Neu</a>	<a href="#">MAX7401CSA Original</a>	<a href="#">MAX7401CSA garantiert</a>	<a href="#">MAX7401CSA RFQ</a>	<a href="#">MAX7401CSA Online bestellen</a>

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