

	<h2>MAX295EPA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX295EPA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FILTER LOWPASS 8-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX295EPA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX295EPA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	<a href="#">MAX295EPA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC FILTER LOWPASS 8-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Filter -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 11 V, ±2.375 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Anzahl der Filter	1
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	50kHz
Filtertyp	Butterworth, Low Pass Switched Capacitor
Filter Ordnung	8th

MAX295EPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX295EPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX295EPA+ 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 MAX295EPA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX295CWE</b> MAXIM MAX295CWE MAXIM</p>	 <p><b>MAX295ESA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX295EWE+T</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX295EPA</b> MAX MAX295EPA MAX</p>
 <p><b>MAX295ESA+T</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX295EWE+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX295CWE+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX295EWE</b> Maxim Integrated IC FILTER LP 8ORD SW CAP 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX295EPA+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX295EPA+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX295EPA+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX295EPA+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX295EPA+</a>
<a href="#">MAX295EPA+ Electronic</a>	<a href="#">MAX295EPA+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX295EPA+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX295EPA+-Bild</a>	<a href="#">MAX295EPA+-Teil</a>
<a href="#">MAX295EPA+ Preis</a>	<a href="#">MAX295EPA+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX295EPA+ Bild</a>	<a href="#">MAX295EPA+ Aktie</a>	<a href="#">MAX295EPA+ Inventar</a>
<a href="#">MAX295EPA+ Neu</a>	<a href="#">MAX295EPA+ Original</a>	<a href="#">MAX295EPA+ garantiert</a>	<a href="#">MAX295EPA+ RFQ</a>	<a href="#">MAX295EPA+ 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