








	<h2>MAX264AEPI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX264AEPI+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX264AEPI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX264AEPI+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 28 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX264AEPI+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle - Filter -</a>
Teilstatus	28 pcs Stock
Spannungsversorgung	±5V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Anzahl der Filter	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	140kHz
Filtertyp	Universal Switched Capacitor
Filter Ordnung	2nd
Basisteilenummer	MAX264

MAX264AEPI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX264AEPI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX264AEPI+ 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 MAX264AEPI+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX264ACPI+</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP</p>	 <p><b>MAX264AEWI+</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX264ACPI</b> Maxim Integrated IC FILTER SW CAP BANDPASS 28-DIP</p>	 <p><b>MAX264ACWI</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC</p>
 <p><b>MAX264AEWI</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX264AEWI+T</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX264BCPI+</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP</p>	 <p><b>MAX264ACWI+T</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX264AEPI+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX264AEPI+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX264AEPI+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX264AEPI+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX264AEPI+</a>
<a href="#">MAX264AEPI+ Electronic</a>	<a href="#">MAX264AEPI+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX264AEPI+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX264AEPI+-Bild</a>	<a href="#">MAX264AEPI+-Teil</a>
<a href="#">MAX264AEPI+ Preis</a>	<a href="#">MAX264AEPI+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX264AEPI+ Bild</a>	<a href="#">MAX264AEPI+ Aktie</a>	<a href="#">MAX264AEPI+ Inventar</a>
<a href="#">MAX264AEPI+ Neu</a>	<a href="#">MAX264AEPI+ Original</a>	<a href="#">MAX264AEPI+ garantiert</a>	<a href="#">MAX264AEPI+ RFQ</a>	<a href="#">MAX264AEPI+ 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