







	<h2 style="color: red;">MAX4494AUA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4494AUA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4494AUA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4494AUA.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4494AUA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 11 V, ±2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5MHz
Strom - Versorgung	770µA
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Strom - Eingangsruhe	200nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX4494AUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4494AUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4494AUA 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 MAX4494AUA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4494ASA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4494AKA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-8</p>	 <p><b>MAX4494AUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4494ASA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4494AUA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4495ASD</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4494ASA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4495ASD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4494AUA Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4494AUA Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4494AUA-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4494AUA PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4494AUA</a>
<a href="#">MAX4494AUA Electronic</a>	<a href="#">MAX4494AUA-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4494AUA-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4494AUA-Bild</a>	<a href="#">MAX4494AUA-Teil</a>
<a href="#">MAX4494AUA Preis</a>	<a href="#">MAX4494AUA Hersteller</a>	<a href="#">MAX4494AUA Bild</a>	<a href="#">MAX4494AUA Aktie</a>	<a href="#">MAX4494AUA Inventar</a>
<a href="#">MAX4494AUA Neu</a>	<a href="#">MAX4494AUA Original</a>	<a href="#">MAX4494AUA garantiert</a>	<a href="#">MAX4494AUA RFQ</a>	<a href="#">MAX4494AUA 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