





	<h2 style="color: red;">MAX4489AUA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4489AUA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8UMAX
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4489AUA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4489AUA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 940 pcs 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="#">MAX4489AUA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	940 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	2.5mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	48mA
Slew Rate	10 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	42MHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	70μV
Verpackung	Tube

MAX4489AUA ist neu im Original, Suche MAX4489AUA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4489AUA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4489AUA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4489ASA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4489AUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4489AUA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4489ASA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>MAX448ACSD</b> MAXIM MAX448ACSD MAXIM</p>	 <p><b>MAX448CPD</b> MAXIM MAXIM DIP14</p>	 <p><b>MAX4489AUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4488AUT-T</b> MAXIM MAXIM SOT23</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                |                  |                |                |
|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4474EUA+T | ↔ MAX4475AUT+T | ⇒ MAX4475AUT/V+T | D MAX4477ASA   | ⇒ MAX4477ASA+  |
| ⊖ MAX4477AUA+  | ⊗ MAX4477AUA+T | D MAX4478AUD     | ⇒ MAX4478AUD+  | ⇒ MAX4480AUK+T |
| ⊗ MAX4480AXK+T | ⊖ MAX4480EXK   | ⊗ MAX4481AXT-T   | ↔ MAX4482ASA+  | ⇒ MAX4482ASA+T |
| D MAX4482AUA+T | ⊗ MAX4483ASD+  | ⊖ MAX4483AUD+    | ⊗ MAX4484AUK+T | ⇒ MAX4484AXK+T |
| ⇒ MAX4486AKA+T | ↔ MAX4486ASA+  | ⊗ MAX4487ASD+    | ⊖ MAX4487AUD   | ⇒ MAX4488AUT+T |
| ↔ MAX4489AUA+  | ⇒ MAX4489AUA+T | D MAX4490AUK+T   | ⊗ MAX4490AXK+T | ⊖ MAX4491AKA+T |
| ⊗ MAX4491AKA-T | D MAX4491AUA   | ⇒ MAX4491AUA+T   | ↔ MAX4492ASD+  | ⇒ MAX4492AUD   |
| ⊖ MAX4492AUD+  | ⊗ MAX4492AUD+T | ↔ MAX4493AXK+T   | ⇒ MAX4493AXK-T | ⇒ MAX4494AKA   |
| ⊗ MAX4494AKA+  | ⊖ MAX4494AKA+T | ⊗ MAX4494ASA+    | D MAX4494ASA+T | ⇒ MAX4494AUA+  |
| ↔ MAX4495ASD+  | ⊗ MAX4495AUD   | ⊖ MAX4495AUD+    | ⊗ MAX4501CUK   | ⇒ MAX4501CUK+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