

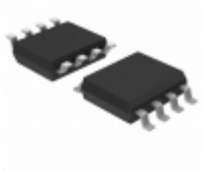




	<h2 style="color: red;">MAX4074AGESA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4074AGESA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4074AGESA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4074AGESA.pdf</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="#">MAX4074AGESA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.1 V/µs
Serie	GainAmp™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	37µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	0.8pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	200kHz

MAX4074AGESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4074AGESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4074AGESA 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 MAX4074AGESA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4074ADESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4074AKEUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4074AGEUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4074AKESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4074AOESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4074AOEUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4073TAXK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENS 1.8MHZ SC70-5</p>	 <p><b>MAX4073TAXK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENS 1.8MHZ SC70-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4074AGESA Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4074AGESA Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4074AGESA-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4074AGESA PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4074AGESA</a>
<a href="#">MAX4074AGESA Electronic</a>	<a href="#">MAX4074AGESA-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4074AGESA-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4074AGESA-Bild</a>	<a href="#">MAX4074AGESA-Teil</a>
<a href="#">MAX4074AGESA Preis</a>	<a href="#">MAX4074AGESA Hersteller</a>	<a href="#">MAX4074AGESA Bild</a>	<a href="#">MAX4074AGESA Aktie</a>	<a href="#">MAX4074AGESA Inventar</a>
<a href="#">MAX4074AGESA Neu</a>	<a href="#">MAX4074AGESA Original</a>	<a href="#">MAX4074AGESA garantiert</a>	<a href="#">MAX4074AGESA RFQ</a>	<a href="#">MAX4074AGESA 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