

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4075BEEUA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4075BEEUA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4075BEEUA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4075BEEUA.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

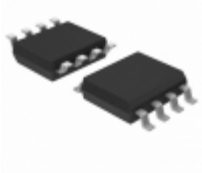


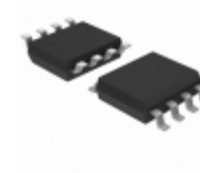




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4075BEEUA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX
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-uMAX
Slew Rate	0.1 V/µs
Serie	GainAmp™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	37µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	0.8pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	200kHz

MAX4075BEEUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4075BEEUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4075BEEUA 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 MAX4075BEEUA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX4075AOESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4075BAESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4075BNEUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4075BEESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4075AOESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4075BNEUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4075BNESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4075BJEUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4075BEEUA Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4075BEEUA</a>
<a href="#">MAX4075BEEUA Electronic</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA-Bild</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA-Teil</a>
<a href="#">MAX4075BEEUA Preis</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA Hersteller</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA Bild</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA Aktie</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA Inventar</a>
<a href="#">MAX4075BEEUA Neu</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA Original</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA garantiert</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA RFQ</a>	<a href="#">MAX4075BEEUA Online bestellen</a>