
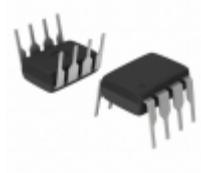

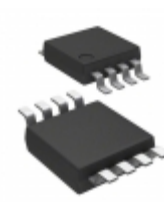

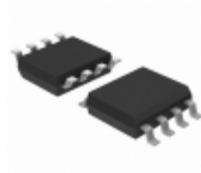
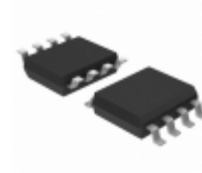

	<h2 style="color: red;">MAX4275BKEUA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4275BKEUA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4275BKEUA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4275BKEUA.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	MAX4275BKEUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	0.7 V/µs
Serie	GainAmp™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	355µA
Strom - Ausgang / Kanal	65mA
Strom - Eingangsruhe	50pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	1.7MHz

MAX4275BKEUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4275BKEUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4275BKEUA 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 MAX4275BKEUA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX4275CAEUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4278EPA</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 310MHZ 8DIP</p>	 <p><b>MAX4275BAEUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4275BJEUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>
 <p><b>MAX4278CPA</b> MAXIM MAX4278CPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX4275BJESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4275BKESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4278EPA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 310MHZ 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4275BKEUA Maxim Integrated	MAX4275BKEUA Datenblatt	MAX4275BKEUA-Datenblätter	MAX4275BKEUA PDF	Maxim Integrated MAX4275BKEUA
MAX4275BKEUA Electronic	MAX4275BKEUA-Komponenten	MAX4275BKEUA-Verteiler	MAX4275BKEUA-Bild	MAX4275BKEUA-Teil
MAX4275BKEUA Preis	MAX4275BKEUA Hersteller	MAX4275BKEUA Bild	MAX4275BKEUA Aktie	MAX4275BKEUA Inventar
MAX4275BKEUA Neu	MAX4275BKEUA Original	MAX4275BKEUA garantiert	MAX4275BKEUA RFQ	MAX4275BKEUA Online bestellen

Contact us: **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