
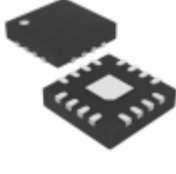
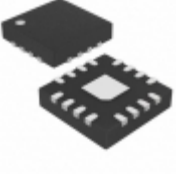
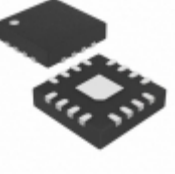





	<h2>MAX4208AUA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4208AUA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP INSTR 750KHZ RRO 8UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4208AUA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4208AUA+.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4208AUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 750KHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 5.5 V, ±1.425 V ~ 2.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	3µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	0.08 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	750kHz
Strom - Versorgung	1.4mA
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	-

MAX4208AUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4208AUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4208AUA+ 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 MAX4208AUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4207ETE+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP LOGARITHMIC 5MHZ 16TQFN	 <b>MAX4207ETE</b> Maxim Integrated IC OPAMP LOGARITHMIC 5MHZ 16TQFN	 <b>MAX4207ETE-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP LOGARITHMIC 5MHZ 16TQFN	 <b>MAX4208AUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 750KHZ RRO 8UMAX
 <b>MAX4208EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX4208	 <b>MAX4209HAUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 7.5KHZ RRO 8UMAX	 <b>MAX4209HAUA</b> MAX MAX MSOP	 <b>MAX4206EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX4206

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4208AUA+ Maxim Integrated	MAX4208AUA+ Datenblatt	MAX4208AUA+-Datenblätter	MAX4208AUA+ PDF	Maxim Integrated MAX4208AUA+
MAX4208AUA+ Electronic	MAX4208AUA+-Komponenten	MAX4208AUA+-Verteiler	MAX4208AUA+-Bild	MAX4208AUA+-Teil
MAX4208AUA+ Preis	MAX4208AUA+ Hersteller	MAX4208AUA+ Bild	MAX4208AUA+ Aktie	MAX4208AUA+ Inventar
MAX4208AUA+ Neu	MAX4208AUA+ Original	MAX4208AUA+ garantiert	MAX4208AUA+ RFQ	MAX4208AUA+ Online bestellen