










	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4091AUA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4091AUA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4091AUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4091AUA+T.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	MAX4091AUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V, ±1.35 V ~ 3 V
Spannung - Eingangs-Offset	30µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	Beyond-the-Rails™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX
Strom - Versorgung	130µA
Strom - Eingangsruhe	20nA
Basisteilenummer	MAX4091
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4091AUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4091AUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4091AUA+T 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 MAX4091AUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4091AUA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX	 <b>MAX4091AUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX	 <b>MAX4091AUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX	 <b>MAX4091ASA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC
 <b>MAX4091AUK+T10</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO SOT23-5	 <b>MAX4091ASA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX4091AUK+10</b> Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP	 <b>MAX4091AUK+</b> MAXIM MAX4091AUK+ MAXIM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4091AUA+T Maxim Integrated	MAX4091AUA+T Datenblatt	MAX4091AUA+T-Datenblätter	MAX4091AUA+T PDF	Maxim Integrated MAX4091AUA+T
MAX4091AUA+T Electronic	MAX4091AUA+T-Komponenten	MAX4091AUA+T-Verteiler	MAX4091AUA+T-Bild	MAX4091AUA+T-Teil
MAX4091AUA+T Preis	MAX4091AUA+T Hersteller	MAX4091AUA+T Bild	MAX4091AUA+T Aktie	MAX4091AUA+T Inventar
MAX4091AUA+T Neu	MAX4091AUA+T Original	MAX4091AUA+T garantiert	MAX4091AUA+T RFQ	MAX4091AUA+T Online bestellen