
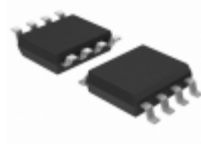


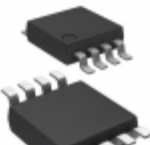



	<h2 style="color: #C00000;">MAX4402AUA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4402AUA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 800KHZ RRO 8UMAX
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4402AUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4402AUA+T.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5288 pcs 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	MAX4402AUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 800KHZ RRO 8UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	5288 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	410µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	1 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	800kHz
Strom - Eingangsruhe	0.1pA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4402AUA+T ist neu im Original, Suche MAX4402AUA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4402AUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4402AUA+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4403ASD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 800KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4402ASA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 800KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4402ASA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 800KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4402ASA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 800KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4402AUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 800KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4402AUA/V+</b> Maxim Integrated SINGLE/DUAL/QUAD, LOW-COST, SING</p>	 <p><b>MAX4402AUA/V+T</b> Maxim Integrated SINGLE/DUAL/QUAD, LOW-COST, SING</p>	 <p><b>MAX4403ASD</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 800KHZ RRO 14SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4392ESA+	↔ MAX4392ESA+T	⇒ MAX4392EUA	D MAX4393EUB+T	⇒ MAX4394EUD
⊖ MAX4394EUD+T	⊗ MAX4395ESD	D MAX4395ESD+	⇒ MAX4395ESD+T	⇒ MAX4397DCTM
⊗ MAX4397DCTM+T	⊖ MAX44006EDT+T	⊗ MAX44008EDT+T	↔ MAX4400AUK+T	⇒ MAX4400AUK-T
D MAX4400AXK+T	⊗ MAX4400AXK+TG24	⊖ MAX4400AXK-T	⊗ MAX4401AXT+T	⇒ MAX4401AXT-T
⇒ MAX4402AKA	↔ MAX4402AKA+T	⊗ MAX4402ASA	⊖ MAX4402ASA+	⇒ MAX4402ASA+T
↔ MAX4409ETP	⇒ MAX4411EBE+T	D MAX4411EBE-T	⊗ MAX4411ETP	⊖ MAX4411ETP+T
⊗ MAX4412EUK+T	D MAX4412EXK+T	⇒ MAX4420CPA+	↔ MAX4420CSA	⇒ MAX4420CSA+
⊖ MAX4420EPA+	⊗ MAX4420ESA	↔ MAX4420ESA+T	⇒ MAX44246ASA	⇒ MAX44246ASA+T
⊗ MAX44248ASA+T	⊖ MAX44248AUA+T	⊗ MAX44259AUK+T	D MAX44260AYT+T	⇒ MAX4426EPA+
↔ MAX4426ESA	⊗ MAX4426ESA+	⊖ MAX4426ESA+T	⊗ MAX4426ESA-TG069	⇒ MAX44271AUA+T

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