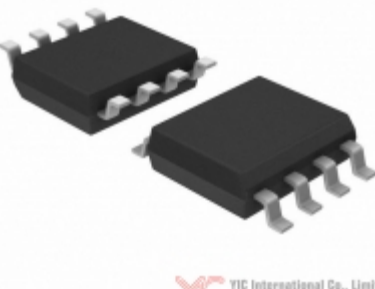

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4091ASA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4091ASA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4091ASA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4091ASA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8713 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	MAX4091ASA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	8713 pcs Stock
Serie	Beyond-the-Rails™
Strom - Versorgung	130µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	0.2 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V, ±1.35 V ~ 3 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
Strom - Eingangsruhe	20nA
Spannung - Eingangs-Offset	30µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4091ASA+T ist neu im Original, Suche MAX4091ASA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4091ASA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4091ASA+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4090EXT+T</b> Maxim Integrated IC VIDEO BUFFER 6DB SC70-6</p>	 <p><b>MAX4091ASA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4090EXT</b> MAXIN MAXIN SC70-6</p>	 <p><b>MAX4091ASA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4091AUA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4091ASA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4091AUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4091AUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4076EUK-T	↔ MAX4077ESA+T	⇒ MAX4077EUA+T	D MAX407CPA	⇒ MAX407CSA
⊖ MAX407EPA	⊗ MAX407ESA	D MAX4080FASA	⇒ MAX4080FASA+T	⇒ MAX4080FAUA+T
⊗ MAX4080SASA	⊖ MAX4080SASA+T	⊗ MAX4080SAUA	↔ MAX4080SAUA+	⇒ MAX4080SAUA+T
D MAX4080SAUA-T	⊗ MAX4080TASA	⊖ MAX4080TASA+	⊗ MAX4080TASA+T	⇒ MAX4080TAUA
⇒ MAX4080TAUA+	↔ MAX4080TAUA+T	⊗ MAX4081FASA+T	⊖ MAX4082EUA	⇒ MAX4090AAXT
↔ MAX4091AUK+	⇒ MAX4091AUK+T	D MAX4091AUK-T	⊗ MAX4092ASA	⊖ MAX4092ASA+T
⊗ MAX4092AUA	D MAX4092AUA+T	⇒ MAX4094ASD+T	↔ MAX409AESA	⇒ MAX4100ESA
⊖ MAX4100ESA+T	⊗ MAX4101ESA	↔ MAX4101ESA+T	⇒ MAX4102ESA	⇒ MAX4103ESA
⊗ MAX4104ESA+	⊖ MAX4104ESA+T	⊗ MAX4104EUK+T	D MAX4104EUK-T	⇒ MAX4105EUK+T
↔ MAX4106ESA	⊗ MAX4106ESA+T	⊖ MAX4107ESA	⊗ MAX4107ESA+T	⇒ MAX4108ESA

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