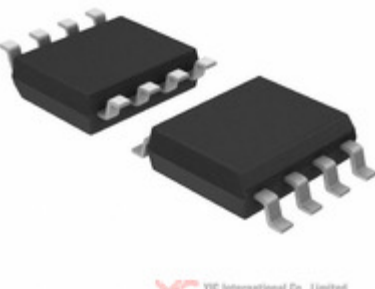


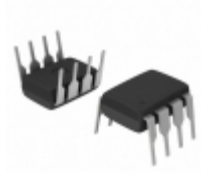
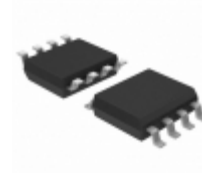





	<h2>MAX492CSA-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX492CSA-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX492CSA-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX492CSA-T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 600 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	MAX492CSA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V, ±1.35 V ~ 3 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
Strom - Versorgung	150µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	25nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX492CSA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX492CSA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX492CSA-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 MAX492CSA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX492ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX492EPA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8DIP	 <b>MAX492ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX492CPA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8DIP
 <b>MAX492CSA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX492ESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX492EPA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8DIP	 <b>MAX492CPA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX492CSA-T Maxim Integrated	MAX492CSA-T Datenblatt	MAX492CSA-T-Datenblätter	MAX492CSA-T PDF	Maxim Integrated MAX492CSA-T
MAX492CSA-T Electronic	MAX492CSA-T-Komponenten	MAX492CSA-T-Verteiler	MAX492CSA-T-Bild	MAX492CSA-T-Teil
MAX492CSA-T Preis	MAX492CSA-T Hersteller	MAX492CSA-T Bild	MAX492CSA-T Aktie	MAX492CSA-T Inventar
MAX492CSA-T Neu	MAX492CSA-T Original	MAX492CSA-T garantiert	MAX492CSA-T RFQ	MAX492CSA-T 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