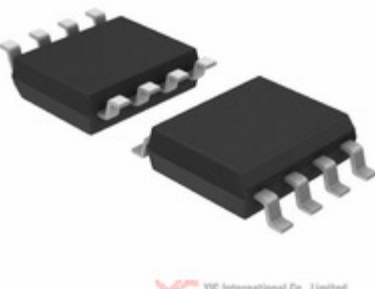



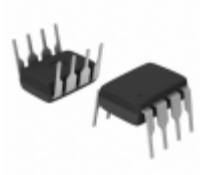



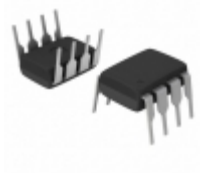
	<p>MAX409ACSA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX409ACSA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX409ACSA.pdf 2.MAX409ACSA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX409ACSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 10 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.08 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	150kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Strom - Versorgung	1µA
Strom - Ausgang / Kanal	600µA
Strom - Eingangsruhe	0.1pA
Basisteilenummer	MAX409
Verstärkertyp	General Purpose

MAX409ACSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX409ACSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX409ACSA 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 MAX409ACSA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX409AESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4094AUD MAXIM MAX4094AUD MAXIM</p>	 <p>MAX409ACSA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX409ACPA Maxim Integrated IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8DIP</p>
 <p>MAX4094AUD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MAX409AESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX409ACPA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>MAX409AEPA Maxim Integrated IC OPAMP SINGLE 1.2UA MAX 8-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX409ACSA Maxim Integrated	MAX409ACSA Datenblatt	MAX409ACSA-Datenblätter	MAX409ACSA PDF	Maxim Integrated MAX409ACSA
MAX409ACSA Electronic	MAX409ACSA-Komponenten	MAX409ACSA-Verteiler	MAX409ACSA-Bild	MAX409ACSA-Teil
MAX409ACSA Preis	MAX409ACSA Hersteller	MAX409ACSA Bild	MAX409ACSA Aktie	MAX409ACSA Inventar
MAX409ACSA Neu	MAX409ACSA Original	MAX409ACSA garantiert	MAX409ACSA RFQ	MAX409ACSA 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