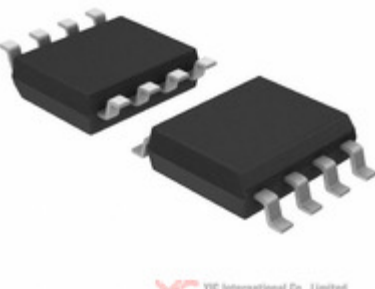


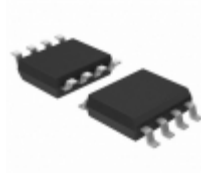
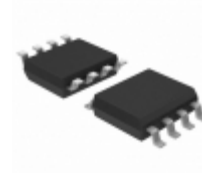

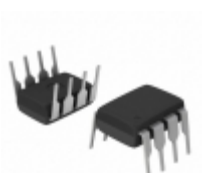



	<h2>MAX406BCSA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX406BCSA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX406BCSA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX406BCSA+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<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	MAX406BCSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 8KHZ 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	750µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.005 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	8kHz
Strom - Versorgung	1µA
Strom - Ausgang / Kanal	600µA
Strom - Eingangsruhe	0.1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX406BCSA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX406BCSA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX406BCSA+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 MAX406BCSA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX406BCPA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8DIP	 <b>MAX406BCSA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX406BESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX406BC/D+</b> Maxim Integrated IC OP AMP SGL SUPPLY DIE
 <b>MAX406BCPA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8DIP	 <b>MAX406BCSA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX406BEPA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8DIP	 <b>MAX406BEPA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX406BCSA+T Maxim Integrated	MAX406BCSA+T Datenblatt	MAX406BCSA+T-Datenblätter	MAX406BCSA+T PDF	Maxim Integrated MAX406BCSA+T
MAX406BCSA+T Electronic	MAX406BCSA+T-Komponenten	MAX406BCSA+T-Verteiler	MAX406BCSA+T-Bild	MAX406BCSA+T-Teil
MAX406BCSA+T Preis	MAX406BCSA+T Hersteller	MAX406BCSA+T Bild	MAX406BCSA+T Aktie	MAX406BCSA+T Inventar
MAX406BCSA+T Neu	MAX406BCSA+T Original	MAX406BCSA+T garantiert	MAX406BCSA+T RFQ	MAX406BCSA+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