
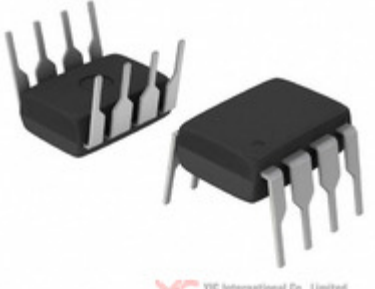




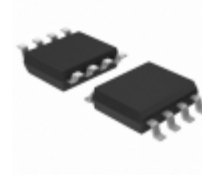





|   |  |
|---|--|
|  | <h2>MAX406BCPA+</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX406BCPA+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX406BCPA+.pdf</a><br/><a href="#">2.MAX406BCPA+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 431 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | MAX406BCPA+   |
| Hersteller                                | Maxim Integrated  |
| Beschreibung                              | IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8DIP                               |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -   |
| Teilstatus                                | 431 pcs Stock   |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±)    | 2.5 V ~ 10 V  |
| Spannung - Eingangs-Offset                | 750µV   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 8-PDIP  |
| Slew Rate                                 | 0.005 V/µs  |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-DIP (0.300", 7.62mm)                                  |
| Ausgabetypp                               | Rail-to-Rail  |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 70°C  |
| Zahl der Schaltkreise                     | 1   |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 6 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt            | 8kHz  |
| detaillierte Beschreibung                 | General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-PDIP |
| Strom - Versorgung                        | 1µA   |
| Strom - Eingangsruhe                      | 0.1pA   |
| Basisteilenummer                          | MAX406  |
| Verstärkertyp                             | General Purpose   |

MAX406BCPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX406BCPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX406BCPA+ 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 MAX406BCPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAX406BCSA</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8SOIC</p> |  <p><b>MAX406BC/D</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OP AMP SGL SUPPLY DIE</p>     |  <p><b>MAX406BCSA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8SOIC</p> |  <p><b>MAX406AESA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8SOIC</p> |
|  <p><b>MAX406BEPA</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8DIP</p>               |  <p><b>MAX406AESA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8SOIC</p> |  <p><b>MAX406BCPA</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8DIP</p>   |  <p><b>MAX406BC/D+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OP AMP SGL SUPPLY DIE</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                              |                         |                          |                   |                              |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX406BCPA+ Maxim Integrated | MAX406BCPA+ Datenblatt  | MAX406BCPA+-Datenblätter | MAX406BCPA+ PDF   | Maxim Integrated MAX406BCPA+ |
| MAX406BCPA+ Electronic       | MAX406BCPA+-Komponenten | MAX406BCPA+-Verteiler    | MAX406BCPA+-Bild  | MAX406BCPA+-Teil             |
| MAX406BCPA+ Preis            | MAX406BCPA+ Hersteller  | MAX406BCPA+ Bild         | MAX406BCPA+ Aktie | MAX406BCPA+ Inventar         |
| MAX406BCPA+ Neu              | MAX406BCPA+ Original    | MAX406BCPA+ garantiert   | MAX406BCPA+ RFQ   | MAX406BCPA+ Online bestellen |

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