
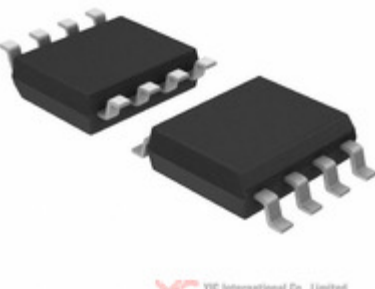



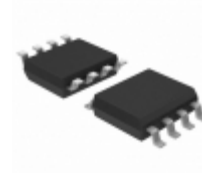



| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX410CSA+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX410CSA+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC |
| | Datenblätter: | 1.MAX410CSA+.pdf 2.MAX410CSA+.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | MAX410CSA+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 4.8 V ~ 10.5 V, ±2.4 V ~ 5.25 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 120µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Slew Rate | 4.5 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 28MHz |
| Strom - Versorgung | 2.5mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 35mA |
| Strom - Eingangsruhe | 80nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

MAX410CSA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX410CSA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX410CSA+ 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 MAX410CSA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| sein:  MAX410EPA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP |  MAX410BEPA Maxim Integrated IC OPAMP LN LV PREC 28MHZ 8-DIP |  MAX410BESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC |  MAX410CSA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC |
|  MAX410EPA Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP |  MAX410CSA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC |  MAX410CPA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP |  MAX410CSA Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| MAX410CSA+ Maxim Integrated | MAX410CSA+ Datenblatt | MAX410CSA+-Datenblätter | MAX410CSA+ PDF | Maxim Integrated MAX410CSA+ |
| MAX410CSA+ Electronic | MAX410CSA+-Komponenten | MAX410CSA+-Verteiler | MAX410CSA+-Bild | MAX410CSA+-Teil |
| MAX410CSA+ Preis | MAX410CSA+ Hersteller | MAX410CSA+ Bild | MAX410CSA+ Aktie | MAX410CSA+ Inventar |
| MAX410CSA+ Neu | MAX410CSA+ Original | MAX410CSA+ garantiert | MAX410CSA+ RFQ | MAX410CSA+ 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