










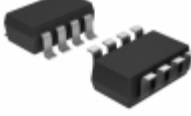
| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX4337EUA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX4337EUA |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX |
| | Datenblätter: | 1.MAX4337EUA.pdf 2.MAX4337EUA.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / 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 | MAX4337EUA |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 600µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-uMAX |
| Slew Rate | 1.8 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Ausgabetyt | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 5MHz |
| Strom - Versorgung | 1.3mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 110mA |
| Strom - Eingangsruhe | 100nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

MAX4337EUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4337EUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4337EUA 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 MAX4337EUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| sein:  MAX4338EUB Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX |  MAX4338EUB+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX |  MAX4337EKA+ MAXIM MAX4337EKA+ MAXIM |  MAX4337EUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX |
|  MAX4338EUB+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX |  MAX4337EKA MAXIM MAX4337EKA MAXIM |  MAX4337EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX |  MAX4337EKA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-8 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| MAX4337EUA Maxim Integrated | MAX4337EUA Datenblatt | MAX4337EUA-Datenblätter | MAX4337EUA PDF | Maxim Integrated MAX4337EUA |
| MAX4337EUA Electronic | MAX4337EUA-Komponenten | MAX4337EUA-Verteiler | MAX4337EUA-Bild | MAX4337EUA-Teil |
| MAX4337EUA Preis | MAX4337EUA Hersteller | MAX4337EUA Bild | MAX4337EUA Aktie | MAX4337EUA Inventar |
| MAX4337EUA Neu | MAX4337EUA Original | MAX4337EUA garantiert | MAX4337EUA RFQ | MAX4337EUA 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