
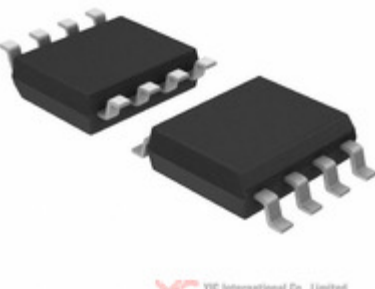






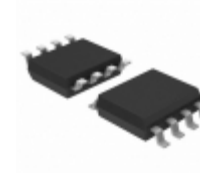




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX4460ESA+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX4460ESA+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC |
|  | Datenblätter: | 1.MAX4460ESA+T.pdf 2.MAX4460ESA+T.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 1700 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | MAX4460ESA+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 1700 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.85 V ~ 5.25 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 50µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Slew Rate | 0.5 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 2.5MHz |
| Strom - Versorgung | 800µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 150mA |
| Strom - Eingangsruhe | 1pA |
| Verstärkertyp | Instrumentation |
| -3db Bandbreite | - |

MAX4460ESA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4460ESA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4460ESA+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 MAX4460ESA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. |  <p>MAX4460EUT#TG16 Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ SOT23-6</p> |  <p>MAX4460EUT+ Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ SOT23-6</p> |  <p>MAX4460ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC</p> |
|  <p>MAX4461HESA Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>MAX4456EQH+D Maxim Integrated IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 44PLCC</p> |  <p>MAX4456EQH+TD Maxim Integrated IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 44PLCC</p> |  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX4460ESA+T Maxim Integrated | MAX4460ESA+T Datenblatt | MAX4460ESA+T-Datenblätter | MAX4460ESA+T PDF | Maxim Integrated MAX4460ESA+T |
| MAX4460ESA+T Electronic | MAX4460ESA+T-Komponenten | MAX4460ESA+T-Verteiler | MAX4460ESA+T-Bild | MAX4460ESA+T-Teil |
| MAX4460ESA+T Preis | MAX4460ESA+T Hersteller | MAX4460ESA+T Bild | MAX4460ESA+T Aktie | MAX4460ESA+T Inventar |
| MAX4460ESA+T Neu | MAX4460ESA+T Original | MAX4460ESA+T garantiert | MAX4460ESA+T RFQ | MAX4460ESA+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