







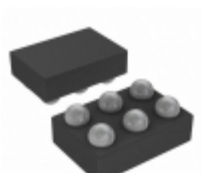



| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | MAX44264EWT+T | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX44264EWT+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 9KHZ RRO 6WLP |
| | Datenblätter: | 1.MAX44264EWT+T.pdf 2.MAX44264EWT+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | MAX44264EWT+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 9KHZ RRO 6WLP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 1.8 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 500µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-WLP (1.27x0.87) |
| Slew Rate | 0.002 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 6-WFBGA, WLBGA |
| Ausgabetyp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 9kHz |
| Strom - Versorgung | 750nA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 36mA |
| Strom - Eingangsruhe | 200pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

MAX44264EWT+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX44264EWT+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX44264EWT+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 MAX44264EWT+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MAX44263EVKIT# Maxim Integrated EVKIT FOR MAX44263 1.8V, 15MHZ,</p> |  <p>MAX44262EVKIT+ Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX44262</p> |  <p>MAX44263AXA+ MAXIM MAXIM SC70-5</p> |  <p>MAX44267AUD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP</p> |
|  <p>MAX44265EWT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 6WLP</p> |  <p>MAX44264EVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX44264</p> |  <p>MAX44264LABS# Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP</p> |  <p>MAX44265EVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX44265</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX44264EWT+T Maxim Integrated | MAX44264EWT+T Datenblatt | MAX44264EWT+T-Datenblätter | MAX44264EWT+T PDF | Maxim Integrated MAX44264EWT+T |
| MAX44264EWT+T Electronic | MAX44264EWT+T-Komponenten | MAX44264EWT+T-Verteiler | MAX44264EWT+T-Bild | MAX44264EWT+T-Teil |
| MAX44264EWT+T Preis | MAX44264EWT+T Hersteller | MAX44264EWT+T Bild | MAX44264EWT+T Aktie | MAX44264EWT+T Inventar |
| MAX44264EWT+T Neu | MAX44264EWT+T Original | MAX44264EWT+T garantiert | MAX44264EWT+T RFQ | MAX44264EWT+T Online bestellen |