
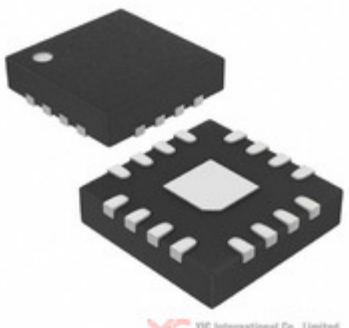


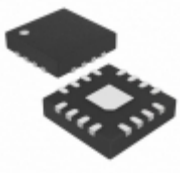

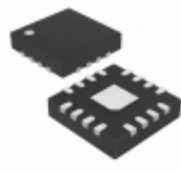
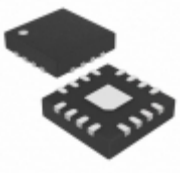




| | |
|---|--|
|  | <h2>MAX9723BETE+T</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX9723BETE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9723BETE+T.pdf 2.MAX9723BETE+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX9723BETE+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 1000 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Art | Class AB |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TQFN (4x4) |
| Serie | DirectDrive® |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-WQFN Exposed Pad |
| Ausgabetypp | Headphones, 2-Channel (Stereo) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last | 60mW x 2 @ 16 Ohm |
| Eigenschaften | Bass Boost, Depop, I ² C, Mute, Short-Circuit and Thermal |

MAX9723BETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9723BETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9723BETE+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 MAX9723BETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MAX9723BETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p> |  <p>MAX9723BEBE+ MAXIM MAX9723BEBE+ MAXIM</p> |  <p>MAX9723AETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p> |  <p>MAX9723CETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p> |
|  <p>MAX9723CEBE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16UCSP</p> |  <p>MAX9723DETE MAXIM MAX9723DETE MAXIM</p> |  <p>MAX9723DEBE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16UCSP</p> |  <p>MAX9723BEBE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16UCSP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX9723BETE+T Maxim Integrated | MAX9723BETE+T Datenblatt | MAX9723BETE+T-Datenblätter | MAX9723BETE+T PDF | Maxim Integrated MAX9723BETE+T |
| MAX9723BETE+T Electronic | MAX9723BETE+T-Komponenten | MAX9723BETE+T-Verteiler | MAX9723BETE+T-Bild | MAX9723BETE+T-Teil |
| MAX9723BETE+T Preis | MAX9723BETE+T Hersteller | MAX9723BETE+T Bild | MAX9723BETE+T Aktie | MAX9723BETE+T Inventar |
| MAX9723BETE+T Neu | MAX9723BETE+T Original | MAX9723BETE+T garantiert | MAX9723BETE+T RFQ | MAX9723BETE+T Online bestellen |