
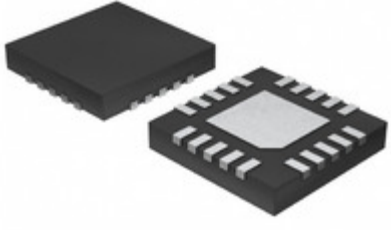



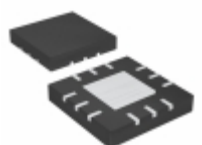
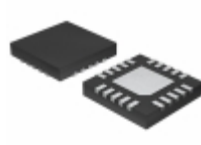


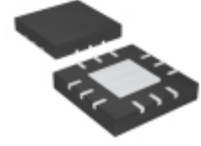
| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX9726BETP+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX9726BETP+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC AMP AUDIO .124W STER 20TQFN |
|  | Datenblätter: | 1.MAX9726BETP+T.pdf 2.MAX9726BETP+T.pdf |
| | RoHs 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 | MAX9726BETP+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC AMP AUDIO .124W STER 20TQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Art | Class AB |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-TQFN (4x4) |
| Serie | DirectDrive® |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 20-WFQFN Exposed Pad |
| Ausgabetypp | Headphones, 2-Channel (Stereo) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last | 124mW x 2 @ 16 Ohm |
| Eigenschaften | Bass Boost, Depop, I ² C, Mute, Short-Circuit and Thermal |

MAX9726BETP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9726BETP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9726BETP+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 MAX9726BETP+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| sein:  MAX9728AETC+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 12TQFN |  MAX9726AETP+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .124W STER 20TQFN |  MAX9727EEP+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO QUAD AB DIFF 20QSOP |  MAX9728AETC MAXIM MAX9728AETC MAXIM |
|  MAX9725EEVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9725 |  MAX9728AETC+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 12TQFN |  MAX9725EEBC+TGD6 MAXIM MAX9725EEBC+TGD6 MAXIM |  MAX9727EEP+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO QUAD AB DIFF 20QSOP |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX9726BETP+T Maxim Integrated | MAX9726BETP+T Datenblatt | MAX9726BETP+T-Datenblätter | MAX9726BETP+T PDF | Maxim Integrated MAX9726BETP+T |
| MAX9726BETP+T Electronic | MAX9726BETP+T-Komponenten | MAX9726BETP+T-Verteiler | MAX9726BETP+T-Bild | MAX9726BETP+T-Teil |
| MAX9726BETP+T Preis | MAX9726BETP+T Hersteller | MAX9726BETP+T Bild | MAX9726BETP+T Aktie | MAX9726BETP+T Inventar |
| MAX9726BETP+T Neu | MAX9726BETP+T Original | MAX9726BETP+T garantiert | MAX9726BETP+T RFQ | MAX9726BETP+T Online bestellen |