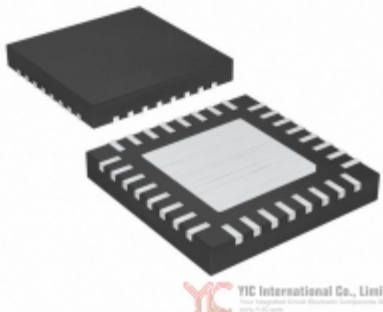
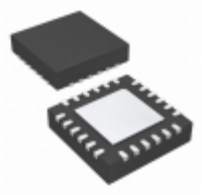
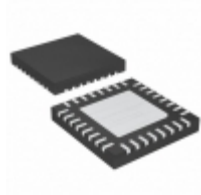


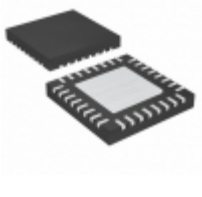
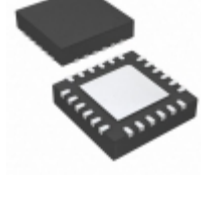
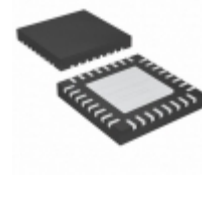
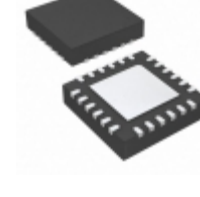
	<b>MAX9736BETJ+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9736BETJ+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO 15W MONO D 32TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9736BETJ+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9736BETJ+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2274 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX9736BETJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO 15W MONO D 32TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2274 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Class D
Ausgabebetyp	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)
Eigenschaften	Depop, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection,
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Spannungsversorgung	8 V ~ 28 V
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	15W x 1 @ 4 Ohm; 7.5W x 2 @ 8 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9736BETJ+T ist neu im Original, Suche MAX9736BETJ+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9736BETJ+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9736BETJ+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX9737ETG+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 13W MONO D 24TQFN</p>	 <p><b>MAX9736DETJ+</b> Maxim Integrated IC AMP CLASS D HIGH PWR 32TQFN</p>	 <p><b>MAX9736AETJ/V+</b> Maxim Integrated IC AMP MONO/STER CLASS D 32TQFN</p>	 <p><b>MAX9736AEVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9736A</p>
 <p><b>MAX9736AETJ+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 35W MONO D 32TQFN</p>	 <p><b>MAX9737ETG+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 13W MONO D 24TQFN</p>	 <p><b>MAX9736BETJ+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 15W MONO D 32TQFN</p>	 <p><b>MAX9737ETG/V+</b> Maxim Integrated IC AMP MONO 7W CLASS D 24-TQFN</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                     |                    |                     |                     |
|------------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| ⚙️ MAX9724AEBC+T | ➡️ MAX9724AEBC+TG45 | ➡️ MAX9724AETC+    | D MAX9724AETC+T     | ➡️ MAX9724BEBC      |
| ⚡️ MAX9724BEBC+T | ⚙️ MAX9724BEBC+TG45 | D MAX9724BETC+     | ➡️ MAX9724BETC+T    | ➡️ MAX9725CEBC+TG47 |
| ⚙️ MAX9725CETC+T | ⚡️ MAX9725EEBC      | ⚙️ MAX9725EEBC+T   | ➡️ MAX9725EEBC+TG45 | ➡️ MAX9725EEBC+TGD6 |
| D MAX9726AETP+T  | ⚙️ MAX9728AETC+     | ⚡️ MAX9728AETC+T   | ⚙️ MAX972CSA        | ➡️ MAX972CSA+T      |
| ➡️ MAX972ESA     | ➡️ MAX972ESA+T      | ⚙️ MAX9730ETI      | ⚡️ MAX9730ETI+T     | ➡️ MAX9736AETJ+T    |
| ➡️ MAX973CSA     | ➡️ MAX973CSA+T      | D MAX973ESA        | ⚙️ MAX973ESA+T      | ⚡️ MAX9750AETI+T    |
| ⚙️ MAX9750CETI   | D MAX9750CETI+      | ➡️ MAX9750CETI+C2U | ➡️ MAX9750CETI+C6Y  | ➡️ MAX9750CETI+T    |
| ⚡️ MAX9759ETE+T  | ⚙️ MAX975ESA+       | ➡️ MAX9761EUI+T    | ➡️ MAX9768BETG+T    | ➡️ MAX9768ETG+      |
| ⚙️ MAX976ESA     | ⚡️ MAX976ESA+       | ⚙️ MAX976ESA+T     | D MAX976EUA         | ➡️ MAX976EUA+T      |
| ➡️ MAX9770ETI+T  | ⚙️ MAX9772EBA-T     | ⚡️ MAX9773ETG      | ⚙️ MAX9775EBX+TG45  | ➡️ MAX9775EBX+TGA6  |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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