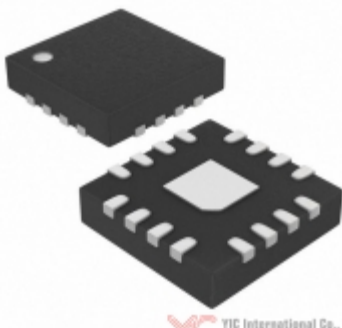
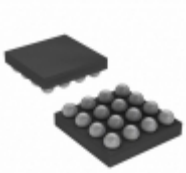

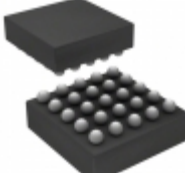
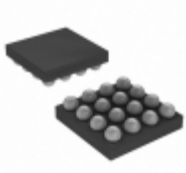
	MAX9723AETE+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9723AETE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX9723AETE+T.pdf 2.MAX9723AETE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1607 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9723AETE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1607 pcs Stock
Serie	DirectDrive®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Class AB
Ausgabebetyp	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Eigenschaften	Bass Boost, Depop, I ² C, Mute, Short-Circuit and
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (4x4)
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	60mW x 2 @ 16 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9723AETE+T ist neu im Original, Suche MAX9723AETE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9723AETE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9723AETE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9723CEBE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16UCSP</p>	 <p>MAX9723BEBE+ MAXIM MAX9723BEBE+ MAXIM</p>	 <p>MAX9723BEBE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16UCSP</p>	 <p>MAX9723AETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p>
 <p>MAX9723BETE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p>	 <p>MAX97236EWA+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO HDPHN 30MW 25WLP</p>	 <p>MAX9723AEBE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16UCSP</p>	 <p>MAX9722BEUE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .13W STER 16TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⚙️ MAX9718AETB+T | ➡️ MAX9718DETB | ➡️ MAX9718DETB+T | D MAX9718EEBL+ | ➡️ MAX9718EEBL+TG45 |
| ⚡️ MAX9718HEBL+T | ⚙️ MAX9719AETE+ | D MAX971CSA | ➡️ MAX971CSA+T | ➡️ MAX971ESA |
| ⚙️ MAX971ESA+T | ⚡️ MAX97200AEWC+T | ⚙️ MAX97206AEWA+ | ➡️ MAX97206AEWA+T | ➡️ MAX97206AEWA+TW |
| D MAX9720AEBE | ⚙️ MAX9720AEBE+T | ⚡️ MAX9720AEUE | ⚙️ MAX9720BEBE+T | ➡️ MAX97220AETE+T |
| ➡️ MAX97220BETE+T | ➡️ MAX9722AETE+T | ⚙️ MAX9722AEUE+ | ⚡️ MAX9722BETE+T | ➡️ MAX97236EWA+T |
| ➡️ MAX9723DEBE+T | ➡️ MAX9723DETE | D MAX9723DETE+T | ⚙️ MAX9723DETE+TCJ6 | ⚡️ MAX9724AEBC+T |
| ⚙️ MAX9724AEBC+TG45 | D MAX9724AETC+ | ➡️ MAX9724AETC+T | ➡️ MAX9724BEBC | ➡️ MAX9724BEBC+T |
| ⚡️ MAX9724BEBC+TG45 | ⚙️ MAX9724BETC+ | ➡️ MAX9724BETC+T | ➡️ MAX9725CEBC+TG47 | ➡️ MAX9725CETC+T |
| ⚙️ MAX9725EEBC | ⚡️ MAX9725EEBC+T | ⚙️ MAX9725EEBC+TG45 | D MAX9725EEBC+TGD6 | ➡️ MAX9726AETP+T |
| ➡️ MAX9728AETC+ | ⚙️ MAX9728AETC+T | ⚡️ MAX972CSA | ⚙️ MAX972CSA+T | ➡️ MAX972ESA |

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