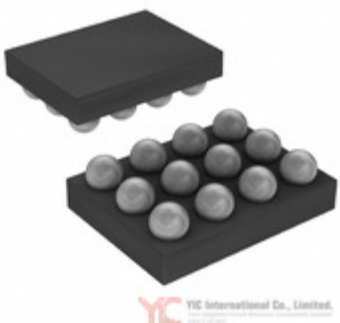


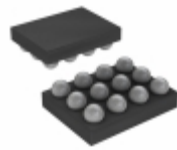


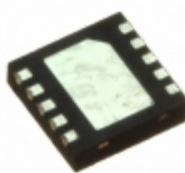

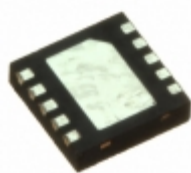
	MAX9705CEBC+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9705CEBC+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 12UCSP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX9705CEBC+T.pdf 2.MAX9705CEBC+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1487 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9705CEBC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 12UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1487 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Class D
Ausgabebetyp	1-Channel (Mono)
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal
Verpackung / Gehäuse	12-WFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	12-UCSP
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	1.4W x 1 @ 8 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9705CEBC+T ist neu im Original, Suche MAX9705CEBC+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9705CEBC+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9705CEBC+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX9705BETB MAXIM MAX9705BETB MAXIM	 MAX9705BETB+ Maxim MAX9705BETB+ Maxim	 MAX9705DEBC+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 12UCSP	 MAX9705CETB+ MAXIM MAX9705CETB+ MAXIM
 MAX9705DETB+ MAXIM MAX9705DETB+ MAXIM	 MAX9705BETB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 10TDFN	 MAX9705BEVKIT Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9705A/B/C/D	 MAX9705DETB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 10TDFN

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-------------------|--------------------|------------------|---------------------|
| ⚙️ MAX9697ATI | ➡️ MAX9697ATI+ | ➡️ MAX9697ATI+T | D MAX969EEE+ | ➡️ MAX969EEE+T |
| ⚡️ MAX969EEE-T | ⚙️ MAX97000EWA+T | D MAX9700AEBC+T | ➡️ MAX9700AEUB+T | ➡️ MAX9700BEBC+ |
| ⚙️ MAX9700BEBC+T | ⚡️ MAX9700BEBC-T | ⚙️ MAX9700CETB | ➡️ MAX9700CETB+T | ➡️ MAX9700DETB+T |
| D MAX9701ETG+ | ⚙️ MAX9702ETI+T | ⚡️ MAX9703ETJ+ | ⚙️ MAX9704ETJ+T | ➡️ MAX9705AETB+ |
| ➡️ MAX9705AETB+T | ➡️ MAX9705BETB | ⚙️ MAX9705BETB+ | ⚡️ MAX9705BETB+T | ➡️ MAX9705BETB+TC4S |
| ➡️ MAX9705CETB+ | ➡️ MAX9705CETB+T | D MAX9705DETB+T | ⚙️ MAX9709ETN+TD | ⚡️ MAX970ESD+T |
| ⚙️ MAX9710ETP+ | D MAX9710ETP+T | ➡️ MAX9710ETP+TG51 | ➡️ MAX9710EUE+ | ➡️ MAX9711ETC+T |
| ⚡️ MAX9713ETJ+ | ⚙️ MAX9713ETJ+T | ➡️ MAX9714ETJ+ | ➡️ MAX9714ETJ+T | ➡️ MAX9715ETE+ |
| ⚙️ MAX9715ETE+T | ⚡️ MAX9716EBL+C6S | ⚙️ MAX9716EBL+CBD | D MAX9716EBL+T | ➡️ MAX9716EBL+TC6S |
| ➡️ MAX9716EBL-T | ⚙️ MAX9716ETA+T | ⚡️ MAX9716EUA+ | ⚙️ MAX9716EUA+T | ➡️ MAX9717AEUA-T |

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