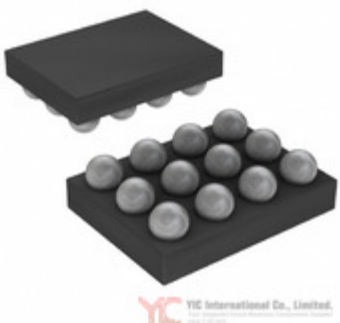


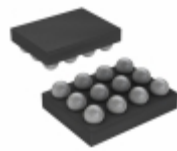
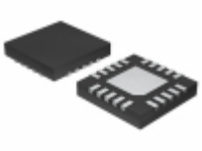


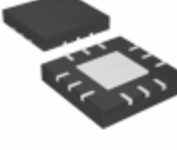
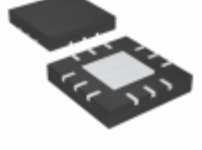
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9725EEBC+TG45</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9725EEBC+TG45
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO .025W STER 12UCSP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9725EEBC+TG45.pdf 2.MAX9725EEBC+TG45.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2452 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9725EEBC+TG45
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO .025W STER 12UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2452 pcs Stock
Serie	DirectDrive®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Class AB
Ausgabebetyp	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit Protection, Shutdown
Verpackung / Gehäuse	12-WFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	12-UCSP
Spannungsversorgung	900 mV ~ 1.8 V
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	25mW x 2 @ 16 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9725EEBC+TG45 ist neu im Original, Suche MAX9725EEBC+TG45 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9725EEBC+TG45 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9725EEBC+TG45: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9725EEBC MAXIM MAX9725EEBC MAXIM</p>	 <p>MAX9725EEBC+TGD6 MAXIM MAX9725EEBC+TGD6 MAXIM</p>	 <p>MAX9725EEBC+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .025W STER 12UCSP</p>	 <p>MAX9726BETP+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .124W STER 20TQFN</p>
 <p>MAX9725EEVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9725</p>	 <p>MAX9725EEBC+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX9725DETC+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .025W STER 12TQFN</p>	 <p>MAX9725DETC+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .025W STER 12TQFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|-------------------|---------------------|--------------------|
| ⚙️ MAX9720BEBE+T | ➡️ MAX97220AETE+T | ➡️ MAX97220BETE+T | D MAX9722AETE+T | ➡️ MAX9722AEUE+ |
| ⚡️ MAX9722BETE+T | ⚙️ MAX97236EWA+T | D MAX9723AETE+T | ➡️ MAX9723DEBE+T | ➡️ MAX9723DETE |
| ⚙️ MAX9723DETE+T | ⚡️ MAX9723DETE+TCJ6 | ⚙️ MAX9724AEBC+T | ➡️ MAX9724AEBC+TG45 | ➡️ MAX9724AETC+ |
| D MAX9724AETC+T | ⚙️ MAX9724BEBC | ⚡️ MAX9724BEBC+T | ⚙️ MAX9724BEBC+TG45 | ➡️ MAX9724BETC+ |
| ➡️ MAX9724BETC+T | ➡️ MAX9725CEBC+TG47 | ⚙️ MAX9725CETC+T | ⚡️ MAX9725EEBC | ➡️ MAX9725EEBC+T |
| ➡️ MAX9725EEBC+TG46 | ➡️ MAX9726AETP+T | D MAX9728AETC+ | ⚙️ MAX9728AETC+T | ⚡️ MAX9728AETC+T |
| ⚙️ MAX972CSA+T | D MAX972ESA | ➡️ MAX972ESA+T | ➡️ MAX9730ETI | ➡️ MAX9730ETI+T |
| ⚡️ MAX9736AETJ+T | ⚙️ MAX9736BETJ+T | ➡️ MAX973CSA | ➡️ MAX973CSA+T | ➡️ MAX973ESA |
| ⚙️ MAX973ESA+T | ⚡️ MAX9750AETI+T | ⚙️ MAX9750CETI | D MAX9750CETI+ | ➡️ MAX9750CETI+C2U |
| ➡️ MAX9750CETI+C6Y | ⚙️ MAX9750CETI+T | ⚡️ MAX9759ETE+T | ⚙️ MAX975ESA+ | ➡️ MAX9761EUI+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