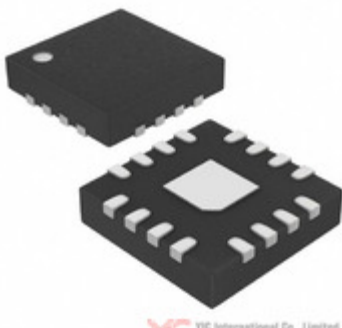

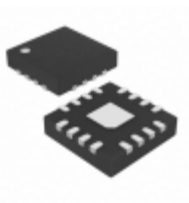
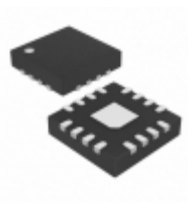


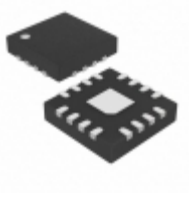
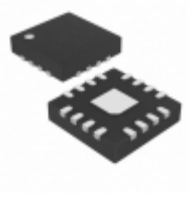

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9722AETE+TG069</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9722AETE+TG069
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO .13W STER AB 16TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9722AETE+TG069.pdf</a> <a href="#">2.MAX9722AETE+TG069.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9722AETE+TG069
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO .13W STER AB 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (3x3)
Serie	DirectDrive®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	130mW x 2 @ 32 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal

MAX9722AETE+TG069 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9722AETE+TG069-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9722AETE+TG069 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 MAX9722AETE+TG069 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9722AEUE</b> MAXIM MAX9722AEUE MAXIM	 <b>MAX9722AETE+C2N</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .13W STER AB 16TQFN	 <b>MAX9722AETE+TG47</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .13W STER AB 16TQFN	 <b>MAX9722AEUE+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .13W STER 16TSSOP
 <b>MAX9722AEVKIT</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9722A/B	 <b>MAX9722AETE+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .13W STER AB 16TQFN	 <b>MAX9722AETE+G</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .13W STER AB 16TQFN	 <b>MAX9722AETE</b> MAXIM MAX9722AETE MAXIM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9722AETE+TG069 Maxim Integrated	MAX9722AETE+TG069 Datenblatt	MAX9722AETE+TG069-Datenblätter	MAX9722AETE+TG069 PDF	Maxim Integrated
MAX9722AETE+TG069 Electronic	MAX9722AETE+TG069-Komponenten	MAX9722AETE+TG069-Verteiler	MAX9722AETE+TG069-Bild	MAX9722AETE+TG069-Teil
MAX9722AETE+TG069 Preis	MAX9722AETE+TG069 Hersteller	MAX9722AETE+TG069 Bild	MAX9722AETE+TG069 Aktie	MAX9722AETE+TG069 Inventar
MAX9722AETE+TG069 Neu	MAX9722AETE+TG069 Original	MAX9722AETE+TG069 garantiert	MAX9722AETE+TG069 RFQ	MAX9722AETE+TG069 Online bestellen

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