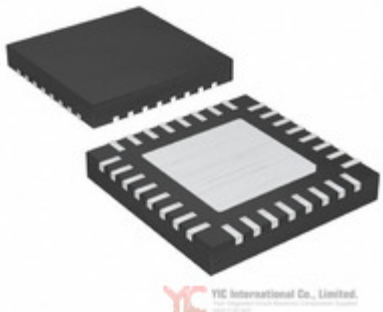
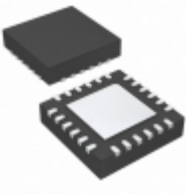
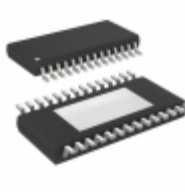
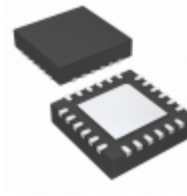
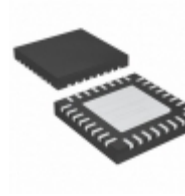
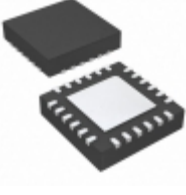
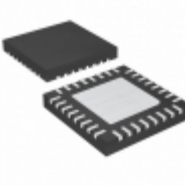
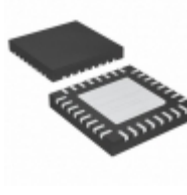
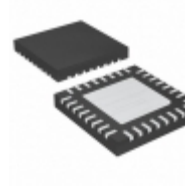
	<h2>MAX9766ETJ+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9766ETJ+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO .75W MONO AB 32TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9766ETJ+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9766ETJ+T.pdf</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

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9766ETJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO .75W MONO AB 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	1-Channel (Mono) with Stereo Headphones
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	750mW x 1 @ 4 Ohm; 65mW x 2 @ 16 Ohm
Eigenschaften	Depop, I <sup>2</sup> C, Input Multiplexer, Microphone, Mute, Short-

MAX9766ETJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9766ETJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9766ETJ+T 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 MAX9766ETJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9768BETG+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 10W MONO D 24TQFN	 <b>MAX9763EUI+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 3W MONO 28TSSOP	 <b>MAX9768BETG+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 10W MONO D 24TQFN	 <b>MAX9766ETJ+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .75W MONO AB 32TQFN
 <b>MAX9768BETG/V+</b> Maxim Integrated 10W MONO CLASS D SPEAKER AMPLIFI	 <b>MAX9767ETJ+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .75W STER AB 32TQFN	 <b>MAX9767ETJ+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .75W STER AB 32TQFN	 <b>MAX9765ETJ+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .75W STER AB 32TQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9766ETJ+T Maxim Integrated	MAX9766ETJ+T Datenblatt	MAX9766ETJ+T-Datenblätter	MAX9766ETJ+T PDF	Maxim Integrated MAX9766ETJ+T
MAX9766ETJ+T Electronic	MAX9766ETJ+T-Komponenten	MAX9766ETJ+T-Verteiler	MAX9766ETJ+T-Bild	MAX9766ETJ+T-Teil
MAX9766ETJ+T Preis	MAX9766ETJ+T Hersteller	MAX9766ETJ+T Bild	MAX9766ETJ+T Aktie	MAX9766ETJ+T Inventar
MAX9766ETJ+T Neu	MAX9766ETJ+T Original	MAX9766ETJ+T garantiert	MAX9766ETJ+T RFQ	MAX9766ETJ+T 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