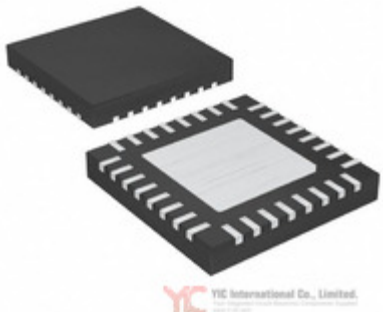
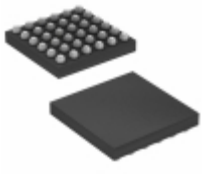


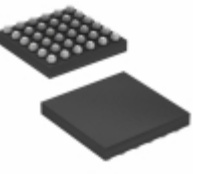
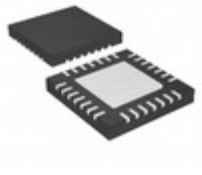
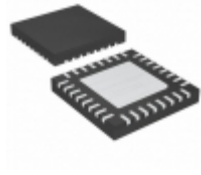


	<h2>MAX9776ETJ+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9776ETJ+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO PWR 1.5W D 32TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9776ETJ+.pdf</a> <a href="#">2.MAX9776ETJ+.pdf</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	MAX9776ETJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.5W D 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	DirectDrive®
Verpackung	Tube
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	1.5W x 1 @ 4 Ohm; 60mW x 2 @ 16 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, I <sup>2</sup> C, Mute, Short-Circuit and

MAX9776ETJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9776ETJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9776ETJ+ 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 MAX9776ETJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9776EBX+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.5W MONO 36WLP</p>	 <p><b>MAX9775ETJ</b> DALLAS DALLAS QFN</p>	 <p><b>MAX9776EVKIT+</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9776</p>	 <p><b>MAX9776EBX+TG45</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.5W MONO 36WLP</p>
 <p><b>MAX9777ETI+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN</p>	 <p><b>MAX9776ETJ+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.5W D 32TQFN</p>	 <p><b>MAX9778ETI+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN</p>	 <p><b>MAX9775EBX+TGA6</b> MAXIM MAX9775EBX+TGA6 MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9776ETJ+ Maxim Integrated	MAX9776ETJ+ Datenblatt	MAX9776ETJ+-Datenblätter	MAX9776ETJ+ PDF	Maxim Integrated MAX9776ETJ+
MAX9776ETJ+ Electronic	MAX9776ETJ+-Komponenten	MAX9776ETJ+-Verteiler	MAX9776ETJ+-Bild	MAX9776ETJ+-Teil
MAX9776ETJ+ Preis	MAX9776ETJ+ Hersteller	MAX9776ETJ+ Bild	MAX9776ETJ+ Aktie	MAX9776ETJ+ Inventar
MAX9776ETJ+ Neu	MAX9776ETJ+ Original	MAX9776ETJ+ garantiert	MAX9776ETJ+ RFQ	MAX9776ETJ+ 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