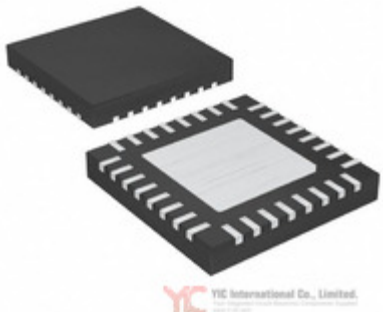
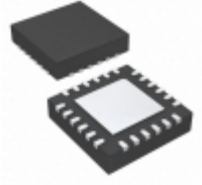

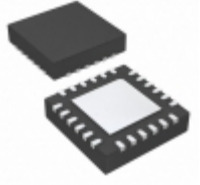
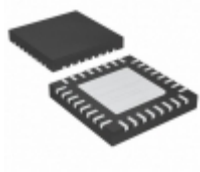
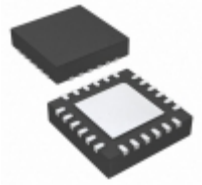
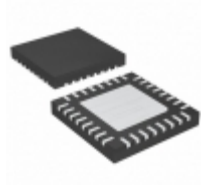


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9736DETJ+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9736DETJ+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP CLASS D HIGH PWR 32TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9736DETJ+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9736DETJ+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 25 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9736DETJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP CLASS D HIGH PWR 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannungsversorgung	8 V ~ 28 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	17mW x 1 @ 4 Ohm; 8.5mW x 2 @ 8 Ohm
Eigenschaften	Depop, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection,

MAX9736DETJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9736DETJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9736DETJ+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 MAX9736DETJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9737ETG/V+T</b> Maxim Integrated IC AMP MONO 7W CLASS D 24-TQFN	 <b>MAX9736AETJ/V+T</b> Maxim Integrated IC AMP MONO/STER CLASS D 32TQFN	 <b>MAX9737ETG/V+</b> Maxim Integrated IC AMP MONO 7W CLASS D 24-TQFN	 <b>MAX9736BETJ+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 15W MONO D 32TQFN
 <b>MAX9737ETG+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 13W MONO D 24TQFN	 <b>MAX9736BETJ+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 15W MONO D 32TQFN	 <b>MAX9736AEVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9736A	 <b>MAX9737EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9737

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9736DETJ+T Maxim Integrated	MAX9736DETJ+T Datenblatt	MAX9736DETJ+T-Datenblätter	MAX9736DETJ+T PDF	Maxim Integrated MAX9736DETJ+T
MAX9736DETJ+T Electronic	MAX9736DETJ+T-Komponenten	MAX9736DETJ+T-Verteiler	MAX9736DETJ+T-Bild	MAX9736DETJ+T-Teil
MAX9736DETJ+T Preis	MAX9736DETJ+T Hersteller	MAX9736DETJ+T Bild	MAX9736DETJ+T Aktie	MAX9736DETJ+T Inventar
MAX9736DETJ+T Neu	MAX9736DETJ+T Original	MAX9736DETJ+T garantiert	MAX9736DETJ+T RFQ	MAX9736DETJ+T Online bestellen