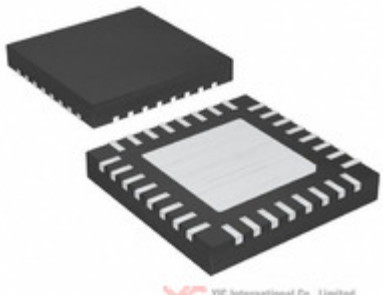

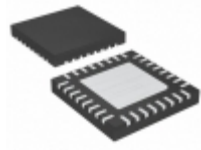
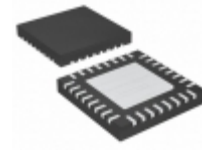
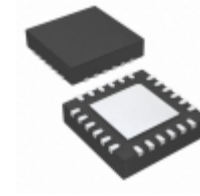

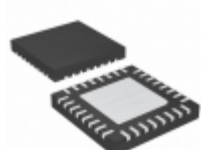
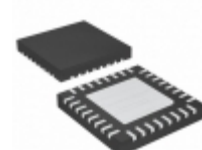
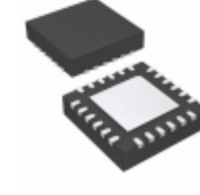
	<h2>MAX9736BETJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9736BETJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO 15W MONO D 32TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9736BETJ+.pdf 2.MAX9736BETJ+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 22800 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9736BETJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO 15W MONO D 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	22800 pcs Stock
Spannungsversorgung	8 V ~ 28 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
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	15W x 1 @ 4 Ohm; 7.5W x 2 @ 8 Ohm
Eigenschaften	Depop, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection,

MAX9736BETJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9736BETJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9736BETJ+ 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 MAX9736BETJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX9736AETJ/V+ Maxim Integrated IC AMP MONO/STER CLASS D 32TQFN</p>	 <p>MAX9736AETJ+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 35W MONO D 32TQFN</p>	 <p>MAX9736DETJ+T Maxim Integrated IC AMP CLASS D HIGH PWR 32TQFN</p>	 <p>MAX9737ETG+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 13W MONO D 24TQFN</p>
 <p>MAX9736AEVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9736A</p>	 <p>MAX9736DETJ+ Maxim Integrated IC AMP CLASS D HIGH PWR 32TQFN</p>	 <p>MAX9736BETJ+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 15W MONO D 32TQFN</p>	 <p>MAX9737ETG+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 13W MONO D 24TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9736BETJ+ Maxim Integrated	MAX9736BETJ+ Datenblatt	MAX9736BETJ+-Datenblätter	MAX9736BETJ+ PDF	Maxim Integrated MAX9736BETJ+
MAX9736BETJ+ Electronic	MAX9736BETJ+-Komponenten	MAX9736BETJ+-Verteiler	MAX9736BETJ+-Bild	MAX9736BETJ+-Teil
MAX9736BETJ+ Preis	MAX9736BETJ+ Hersteller	MAX9736BETJ+ Bild	MAX9736BETJ+ Aktie	MAX9736BETJ+ Inventar
MAX9736BETJ+ Neu	MAX9736BETJ+ Original	MAX9736BETJ+ garantiert	MAX9736BETJ+ RFQ	MAX9736BETJ+ 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