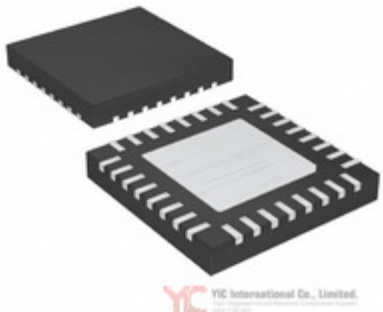
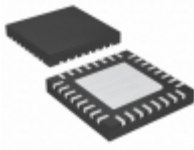
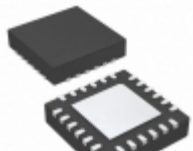
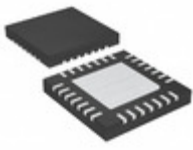
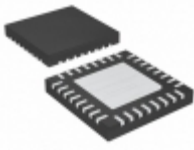
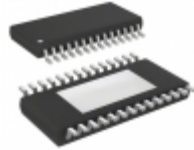
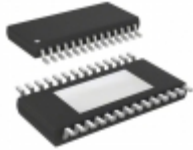
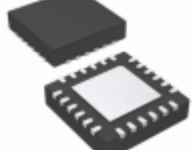
	<h2>MAX9766ETJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9766ETJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO .75W MONO AB 32TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9766ETJ+.pdf 2.MAX9766ETJ+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9766ETJ+
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	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	750mW x 1 @ 4 Ohm; 65mW x 2 @ 16 Ohm
Eigenschaften	Depop, I ² C, Input Multiplexer, Microphone, Mute, Short-

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

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9767ETJ+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .75W STER AB 32TQFN	 MAX9768BETG+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 10W MONO D 24TQFN	 MAX9763ETI+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 3W MONO 28TQFN	 MAX9765ETJ+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .75W STER AB 32TQFN
 MAX9763EUI+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 3W MONO 28TSSOP	 MAX9763EUI+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 3W MONO 28TSSOP	 MAX9768BETG+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 10W MONO D 24TQFN	 MAX9765ETJ+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .75W STER AB 32TQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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