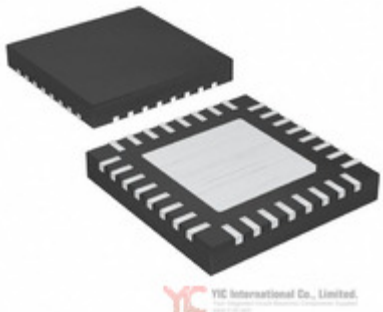



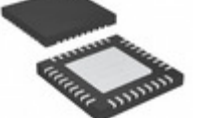
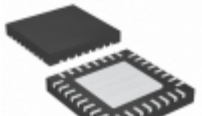
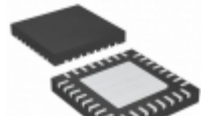

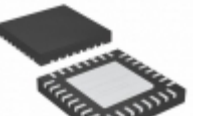
	<h2>MAX9758ETJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9758ETJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 32TQFN
	Datenblätter:	1.MAX9758ETJ+.pdf 2.MAX9758ETJ+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9758ETJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	DirectDrive®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	2.3W x 2 @ 3 Ohm; 130mW x 2 @ 16 Ohm
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown,

MAX9758ETJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9758ETJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9758ETJ+ 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 MAX9758ETJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX975ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL 3V/5V 8-SOIC</p>	 <p>MAX9756EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9756</p>	 <p>MAX975ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL 3V/5V 8-SOIC</p>	 <p>MAX9756ETX+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 36TQFN</p>
 <p>MAX9757ETJ+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 32TQFN</p>	 <p>MAX9758ETJ+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 32TQFN</p>	 <p>MAX9759ETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 3.2W D 16TQFN</p>	 <p>MAX9757ETJ+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 32TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9758ETJ+ Maxim Integrated	MAX9758ETJ+ Datenblatt	MAX9758ETJ+-Datenblätter	MAX9758ETJ+ PDF	Maxim Integrated MAX9758ETJ+
MAX9758ETJ+ Electronic	MAX9758ETJ+-Komponenten	MAX9758ETJ+-Verteiler	MAX9758ETJ+-Bild	MAX9758ETJ+-Teil
MAX9758ETJ+ Preis	MAX9758ETJ+ Hersteller	MAX9758ETJ+ Bild	MAX9758ETJ+ Aktie	MAX9758ETJ+ Inventar
MAX9758ETJ+ Neu	MAX9758ETJ+ Original	MAX9758ETJ+ garantiert	MAX9758ETJ+ RFQ	MAX9758ETJ+ 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