
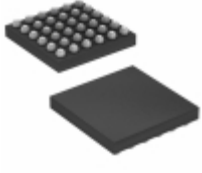

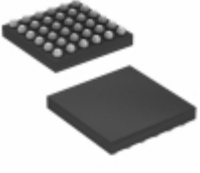



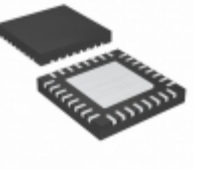
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9776EBX+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9776EBX+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 1.5W MONO 36WLP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9776EBX+T.pdf 2.MAX9776EBX+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9776EBX+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.5W MONO 36WLP
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	36-WLP (3.07x3.07)
Serie	DirectDrive®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-WFBGA, WLBGA
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 ² C, Mute, Short-Circuit and

MAX9776EBX+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9776EBX+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9776EBX+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 MAX9776EBX+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9775EBX+TG45 Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.5W STER 36WLP	 MAX9775EBX+TGA6 MAXIM MAX9775EBX+TGA6 MAXIM	 MAX9776EBX+TG45 Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.5W MONO 36WLP	 MAX9777ETI+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN
 MAX9775EBX+T MAXIM MAXIM BGA	 MAX9775ETJ DALLAS DALLAS QFN	 MAX9775EBX-T MAXIM MAXIM WLP	 MAX9776ETJ+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.5W D 32TQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9776EBX+T Maxim Integrated	MAX9776EBX+T Datenblatt	MAX9776EBX+T-Datenblätter	MAX9776EBX+T PDF	Maxim Integrated MAX9776EBX+T
MAX9776EBX+T Electronic	MAX9776EBX+T-Komponenten	MAX9776EBX+T-Verteiler	MAX9776EBX+T-Bild	MAX9776EBX+T-Teil
MAX9776EBX+T Preis	MAX9776EBX+T Hersteller	MAX9776EBX+T Bild	MAX9776EBX+T Aktie	MAX9776EBX+T Inventar
MAX9776EBX+T Neu	MAX9776EBX+T Original	MAX9776EBX+T garantiert	MAX9776EBX+T RFQ	MAX9776EBX+T 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