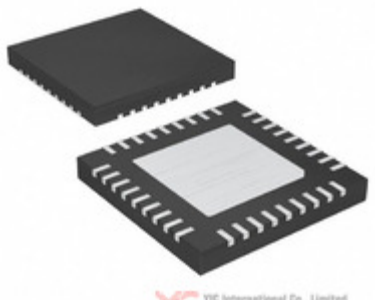
	MAX9706ETX+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9706ETX+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX9706ETX+T.pdf 2.MAX9706ETX+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9706ETX+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	36-TQFN (6x6)
Serie	DirectDrive®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetro	2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones and
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	2.3W x 3 @ 4 Ohm; 95mW x 2 @ 16 Ohm
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown

MAX9706ETX+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9706ETX+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9706ETX+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 MAX9706ETX+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9708ETN+ MAXIM MAX9708ETN+ MAXIM</p>	 <p>MAX9708ETN MAXI MAX9708ETN MAXI</p>	 <p>MAX9707ETX+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN</p>	 <p>MAX9708ETN+D Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 42W STER 56TQFN</p>
 <p>MAX9705DEBC+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 12UCSP</p>	 <p>MAX9705DETB+ MAXIM MAX9705DETB+ MAXIM</p>	 <p>MAX9706ETX+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN</p>	 <p>MAX9705CETB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 10TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX9706ETX+T Maxim Integrated | MAX9706ETX+T Datenblatt | MAX9706ETX+T-Datenblätter | MAX9706ETX+T PDF | Maxim Integrated MAX9706ETX+T |
| MAX9706ETX+T Electronic | MAX9706ETX+T-Komponenten | MAX9706ETX+T-Verteiler | MAX9706ETX+T-Bild | MAX9706ETX+T-Teil |
| MAX9706ETX+T Preis | MAX9706ETX+T Hersteller | MAX9706ETX+T Bild | MAX9706ETX+T Aktie | MAX9706ETX+T Inventar |
| MAX9706ETX+T Neu | MAX9706ETX+T Original | MAX9706ETX+T garantiert | MAX9706ETX+T RFQ | MAX9706ETX+T Online bestellen |