
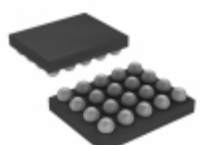

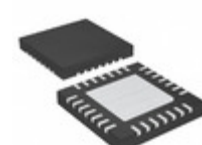

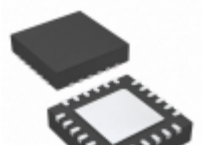

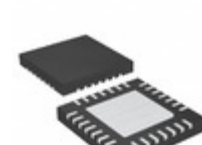
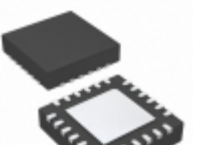
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX9770EUI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9770EUI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO 1.2W MONO D 28TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9770EUI+T.pdf 2.MAX9770EUI+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9770EUI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO 1.2W MONO D 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	1-Channel (Mono) with Stereo Headphones
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	1.2W x 1 @ 8 Ohm; 80mW x 2 @ 16 Ohm
Eigenschaften	Depop, Input Multiplexer, Mute, Short-Circuit and

MAX9770EUI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9770EUI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9770EUI+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 MAX9770EUI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9773EBP+TG45 Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 20UCSP</p>	 <p>MAX976EUA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX9770ETI+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.2W MONO D 28TQFN</p>	 <p>MAX976EUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>
 <p>MAX9773ETG+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 24TQFN</p>	 <p>MAX9770EUI+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.2W MONO D 28TSSOP</p>	 <p>MAX9770ETI+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.2W MONO D 28TQFN</p>	 <p>MAX9773ETG+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 24TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9770EUI+T Maxim Integrated	MAX9770EUI+T Datenblatt	MAX9770EUI+T-Datenblätter	MAX9770EUI+T PDF	Maxim Integrated MAX9770EUI+T
MAX9770EUI+T Electronic	MAX9770EUI+T-Komponenten	MAX9770EUI+T-Verteiler	MAX9770EUI+T-Bild	MAX9770EUI+T-Teil
MAX9770EUI+T Preis	MAX9770EUI+T Hersteller	MAX9770EUI+T Bild	MAX9770EUI+T Aktie	MAX9770EUI+T Inventar
MAX9770EUI+T Neu	MAX9770EUI+T Original	MAX9770EUI+T garantiert	MAX9770EUI+T RFQ	MAX9770EUI+T Online bestellen