
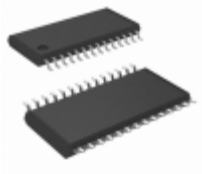

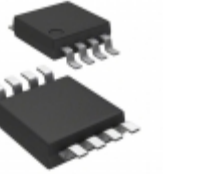

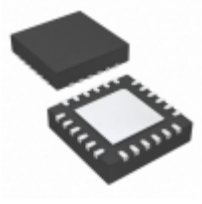


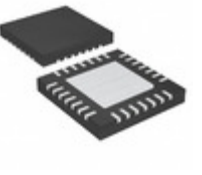
	<h2>MAX9770EUI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9770EUI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO 1.2W MONO D 28TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9770EUI+.pdf 2.MAX9770EUI+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform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

Spezifikationen

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9770EUI+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.2W MONO D 28TSSOP</p>	 <p>MAX976EUA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX976EUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX9772EBA-T MAXIM MAX9772EBA-T MAXIM</p>
 <p>MAX9773ETG+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 24TQFN</p>	 <p>MAX9773EBP+TG45 Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 20UCSP</p>	 <p>MAX9773ETG MAXIM MAX9773ETG MAXIM</p>	 <p>MAX9770ETI+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.2W MONO D 28TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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