




Maxim Integrated

MAX9754ETI+

Part Number:	MAX9754ETI+
Výrobce / značka:	Maxim Integrated
Popis produktu	IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 28TQFN
Datasheety:	1.MAX9754ETI+.pdf 2.MAX9754ETI+.pdf
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

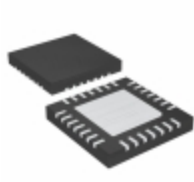
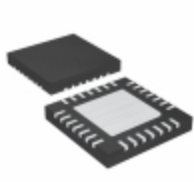
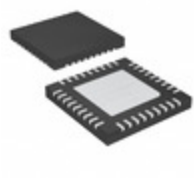
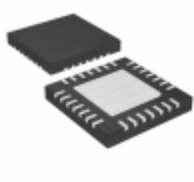
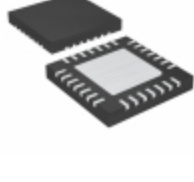
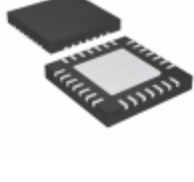
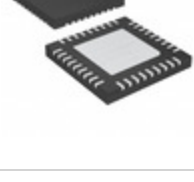
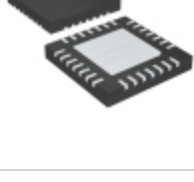

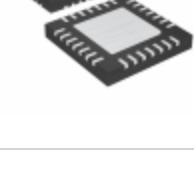
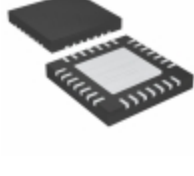
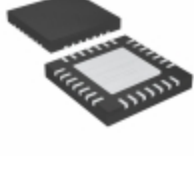
Specifikace MAX9754ETI+

PART NUMBER	MAX9754ETI+
VÝROBCE	Maxim Integrated
POPIS	IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 28TQFN
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	1.MAX9754ETI+.pdf 2.MAX9754ETI+.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	4.5 V ~ 5.5 V
TYP	Class D
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	28-TQFN (5x5)
SÉRIE	DirectDrive®
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	28-WFQFN Exposed Pad
TYP VÝSTUPU	2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C (TA)
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
MAXIMÁLNÍ VÝSTUPNÍ VÝKON X TV @ LOAD	2.2W x 2 @ 4 Ohm; 62mW x 2 @ 16 Ohm
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCE	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown
DETAILNÍ POPIS	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones Class D 28-TQFN (5x5)
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	MAX9754

Související značky

Maxim Integrated MAX9754ETI+	MAX9754ETI+ Distributor	Dodavatel MAX9754ETI+
Cena MAX9754ETI+	Obrázky MAX9754ETI+	Obrázek MAX9754ETI+
MAX9754ETI+ Datasheet PDF	MAX9754ETI+ Datasheet ke stažení	MAX9754ETI+ Datasheet
MAX9754ETI+ Stock	Koupit MAX9754ETI+	Koupit Maxim Integrated MAX9754ETI+
Maxim Integrated MAX9754ETI+	Dodavatel Maxim Integrated	Maxim Integrated Distributor
Maxim Integrated MAX9754ETI+		

Související produkty

 <p>MAX9752BETI+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 28TQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9755ETI+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9756ETX+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 36TQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9754ETI+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 28TQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9753ETI+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 28TQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9752CETI+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.7W D 28TQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9756ETX+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 36TQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9755ETI+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9756EVKIT Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX9756 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9752CETI+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.7W D 28TQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9752BETI+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 28TQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9753ETI+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 28TQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>