



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

MAX9860ETG+TG3U

Teilenummer: **MAX9860ETG+TG3U**
 Produktbeschreibung: IC CODEC MONO AUD 16BIT 24TQFN
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.MAX9860ETG+TG3U.pdf](#)
[2.MAX9860ETG+TG3U.pdf](#)





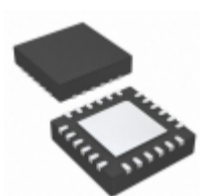
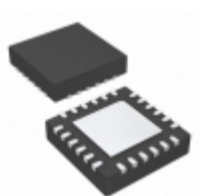
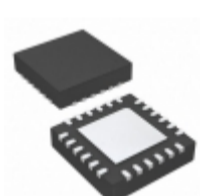
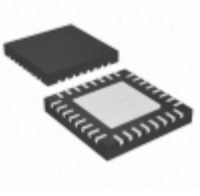
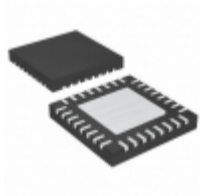

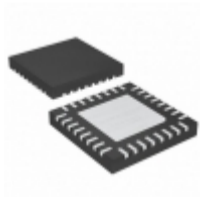
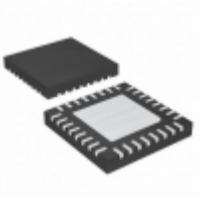
Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	MAX9860ETG+TG3U	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CODEC MONO AUD 16BIT 24TQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.MAX9860ETG+TG3U.pdf2.MAX9860ETG+TG3U.pdf		
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V	Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Art	Audio	Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN (4x4)
Sigma Delta	Yes	Serie	-
S / N-Verhältnis, ADCs / DACs (db) Typ	-	Auflösung (Bits)	16 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der ADCs / DACs	2 / 1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Dynamic Range, ADCs / DACs (db) Typ	81 / 90
detaillierte Beschreibung	Audio Interface 16 b Serial 24-TQFN (4x4)	Data Interface	Serial

Verwandte Produkte

 <p>MAX9867EVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT FOR MAX9867 Herunterladen: MAX9867EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX985EUK-TG002 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR RRIO LV SOT23-5 Herunterladen: MAX985EUK-TG002.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9860EVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVALUATION FOR MAX9860 Herunterladen: MAX9860EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX985EXK-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR SGL R-R SC70-5 Herunterladen: MAX985EXK-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9860ETG+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CODEC MONO AUD 16BIT 24TQFN Herunterladen: MAX9860ETG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9860ETG+G3U Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CODEC MONO AUD 16BIT 24TQFN Herunterladen: MAX9860ETG+G3U.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9860ETG+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CODEC MONO AUD 16BIT 24TQFN Herunterladen: MAX9860ETG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9867ETJ+TG3U Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC STEREO AUD CODEC LP 32TQFN Herunterladen: MAX9867ETJ+TG3U.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9867ETJ+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC STEREO AUD CODEC LP 32TQFN Herunterladen: MAX9867ETJ+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX985EXK+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR R-R SC70-5 Herunterladen: MAX985EXK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9867ETJ+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC STEREO AUD CODEC LP 32TQFN Herunterladen: MAX9867ETJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9867ETJ+G3U Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC STEREO AUD CODEC LP 32TQFN Herunterladen: MAX9867ETJ+G3U.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX9860ETG+TG3U
 MAX9860ETG+TG3U Preis
 MAX9860ETG+TG3U PDF-Datenblatt
 MAX9860ETG+TG3U Aktie
 Maxim Integrated MAX9860ETG+TG3U
 Maxim Integrated MAX9860ETG+TG3U

MAX9860ETG+TG3U-Verteiler
 MAX9860ETG+TG3U Bilder
 MAX9860ETG+TG3U Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie MAX9860ETG+TG3U
 Maxim Integrated Lieferant

MAX9860ETG+TG3U Lieferant
 MAX9860ETG+TG3U-Bild
 MAX9860ETG+TG3U-Datenblatt
 Kaufen Sie Maxim Integrated MAX9860ETG+TG3U
 Maxim Integrated-Verteiler