




Maxim Integrated

## MAX9791AETI+

Osa numero:	MAX9791AETI+
Valmistaja / merkki:	Maxim Integrated
Tuotteen Kuvaus	IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28TQFN
lomakkeissa:	<a href="#">1.MAX9791AETI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX9791AETI+.pdf</a>
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
Varaston kunto	22199 pcs stock
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYINTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.


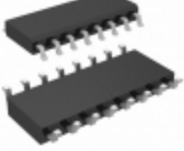
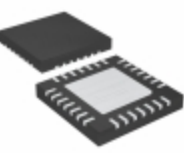
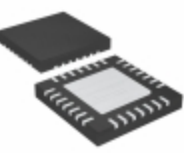
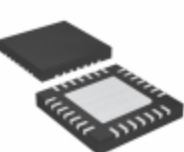
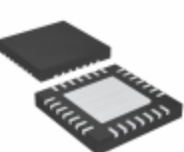


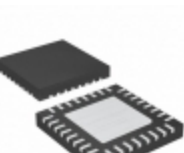
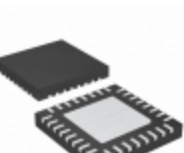

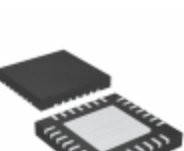
## MAX9791AETI+: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MAX9791AETI+
VALMISTAJA	Maxim Integrated
KUVAUS	IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28TQFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	22199 pcs
TIETOLOMAKE	<a href="#">1.MAX9791AETI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX9791AETI+.pdf</a>
JÄNNITE - SUPPLY	4.5 V ~ 5.5 V
TYYPPI	Class D
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	28-TQFN (5x5)
SARJA	DirectDrive®
PAKKAUS	Tube
PAKKAUS / CASE	28-WFQFN Exposed Pad
LÄHTÖ TYPPI	2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones and Subwoofer
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 85°C (TA)
ASENNUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
ENIMMÄISLÄHTÖTEHO X KANAVALAT @ LOAD	2.2W x 2 @ 4 Ohm; 180mW x 2 @ 32 Ohm
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
OMINAISUUDET	Depop, LDO, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones and Subwoofer Class D 28-TQFN (5x5)
PERUSOSAN OSANUMERO	MAX9791

## Liittyvät tunnisteet

Maxim Integrated MAX9791AETI+	MAX9791AETI+ Jakelija	MAX9791AETI+-toimittaja
MAX9791AETI+ Hinta	MAX9791AETI+ Kuvat	MAX9791AETI+ Kuva
MAX9791AETI+ PDF -data	MAX9791AETI+ Lataa tietosivu	MAX9791AETI+-tietosivu
MAX9791AETI+ Varasto	Osta MAX9791AETI+	Osta Maxim Integrated MAX9791AETI+
Maxim Integrated MAX9791AETI+	Maxim Integrated toimittaja	Maxim Integrated Jakelija
Maxim Integrated MAX9791AETI+		

## Liittyvät tuotteet

 <p><b>MAX978EEE+</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC COMPARATOR QUAD 16-QSOP Varastossa: 20135 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX978ESE+</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC COMPARATOR QUAD 16-SOIC Varastossa: 19716 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX9791CETI+T</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28WQFN Varastossa: 57620 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9791AETI+T</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28TQFN Varastossa: 63350 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX9791BETI+</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28TQFN Varastossa: 26079 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9791BETI+T</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28TQFN Varastossa: 62476 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX978EEE+T</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC COMPARATOR QUAD 16-QSOP Varastossa: 27564 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9791AEVKIT+</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL KIT FOR MAX9791 Varastossa: 5868 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX9790AETJ+T</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN Varastossa: 4631 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9790AETJ+</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN Varastossa: 6692 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX978ESE+T</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC COMPARATOR QUAD 16-SOIC Varastossa: 27021 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9791CETI+</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28WQFN Varastossa: 27992 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Elektronisten komponenttien luotettava jakelija

Sähköposti: Info@infinity-electronic.com

Osoite: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

