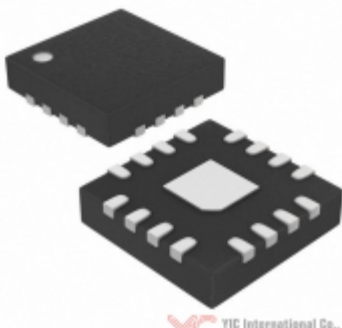
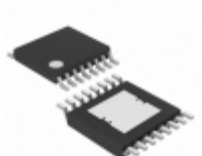


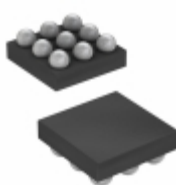

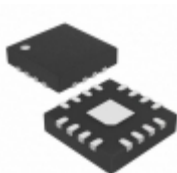
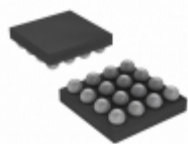
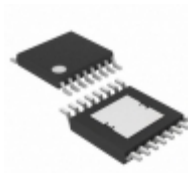
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9719AETE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9719AETE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN
	Datenblätter:	1.MAX9719AETE+.pdf 2.MAX9719AETE+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1267 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9719AETE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1267 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Class AB
Ausgabebetyp	2-Channel (Stereo)
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Shutdown, Thermal
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (4x4)
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	1.4W x 2 @ 4 Ohm
Verpackung	Tube

MAX9719AETE+ ist neu im Original, Suche MAX9719AETE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9719AETE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9719AETE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9719AEUE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP</p>	 <p>MAX9718HEBL+T MAXIM MAX9718HEBL+T MAXIM</p>	 <p>MAX9719AEVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9719</p>	 <p>MAX9718HEBL+TG45 Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.4W UCSP</p>
 <p>MAX9719AETE Maxim Integrated IC AUDIO AMP DUAL BICMOS 16-TQFN</p>	 <p>MAX9719AETE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN</p>	 <p>MAX9719BEBE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP</p>	 <p>MAX9719AEUE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX9710EUE+	➡️ MAX9711ETC+T	➡️ MAX9713ETJ+	D MAX9713ETJ+T	➡️ MAX9714ETJ+
⚡️ MAX9714ETJ+T	⚙️ MAX9715ETE+	D MAX9715ETE+T	➡️ MAX9716EBL+C6S	➡️ MAX9716EBL+CBD
⚙️ MAX9716EBL+T	⚡️ MAX9716EBL+TC6S	⚙️ MAX9716EBL-T	➡️ MAX9716ETA+T	➡️ MAX9716EUA+
D MAX9716EUA+T	⚙️ MAX9717AEUA-T	⚡️ MAX9718AEBL+T	⚙️ MAX9718AETB+	➡️ MAX9718AETB+T
➡️ MAX9718DETB	➡️ MAX9718DETB+T	⚙️ MAX9718EEBL+	⚡️ MAX9718EEBL+TG45	➡️ MAX9718HEBL+T
➡️ MAX971CSA	➡️ MAX971CSA+T	D MAX971ESA	⚙️ MAX971ESA+T	⚡️ MAX97200AEWC+T
⚙️ MAX97206AEWA+	D MAX97206AEWA+T	➡️ MAX97206AEWA+TW	➡️ MAX9720AEBE	➡️ MAX9720AEBE+T
⚡️ MAX9720AEUE	⚙️ MAX9720BEBE+T	➡️ MAX97220AETE+T	➡️ MAX97220BETE+T	➡️ MAX9722AETE+T
⚙️ MAX9722AEUE+	⚡️ MAX9722BETE+T	⚙️ MAX97236EWA+T	D MAX9723AETE+T	➡️ MAX9723DEBE+T
➡️ MAX9723DETE	⚙️ MAX9723DETE+T	⚡️ MAX9723DETE+TCJ6	⚙️ MAX9724AEBC+T	➡️ MAX9724AEBC+TG45

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited