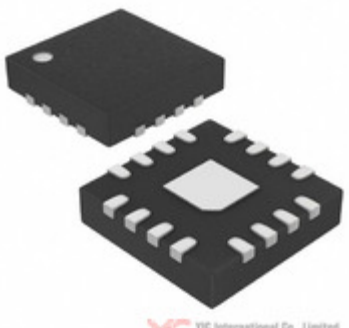
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9719AETE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9719AETE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN
	Datenblätter:	1.MAX9719AETE+T.pdf 2.MAX9719AETE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 14 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

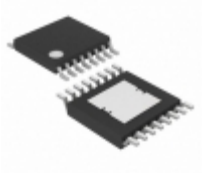
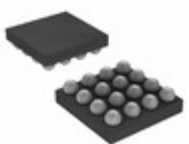


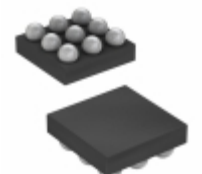

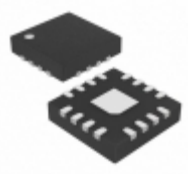
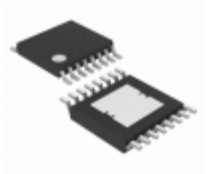
Spezifikationen

Teilenummer	MAX9719AETE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	14 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	1.4W x 2 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Shutdown, Thermal

MAX9719AETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9719AETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9719AETE+T 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 MAX9719AETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9719AETE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP	 MAX9719BEBE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP	 MAX9718HEBL+T MAXIM MAX9718HEBL+T MAXIM	 MAX9719AEVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9719
 MAX9718HEBL+TG45 Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.4W UCSP	 MAX9719AETE Maxim Integrated IC AUDIO AMP DUAL BICMOS 16-TQFN	 MAX9719BETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN	 MAX9719AEUE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9719AETE+T Maxim Integrated	MAX9719AETE+T Datenblatt	MAX9719AETE+T-Datenblätter	MAX9719AETE+T PDF	Maxim Integrated MAX9719AETE+T
MAX9719AETE+T Electronic	MAX9719AETE+T-Komponenten	MAX9719AETE+T-Verteiler	MAX9719AETE+T-Bild	MAX9719AETE+T-Teil
MAX9719AETE+T Preis	MAX9719AETE+T Hersteller	MAX9719AETE+T Bild	MAX9719AETE+T Aktie	MAX9719AETE+T Inventar
MAX9719AETE+T Neu	MAX9719AETE+T Original	MAX9719AETE+T garantiert	MAX9719AETE+T RFQ	MAX9719AETE+T Online bestellen

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