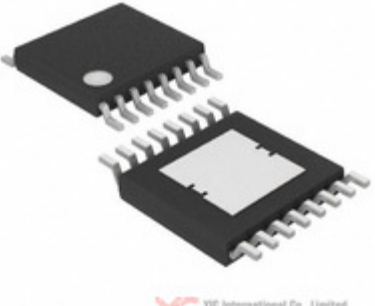
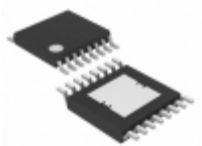

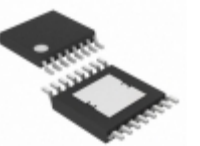
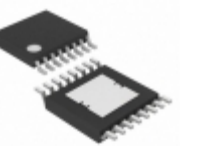

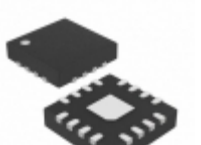

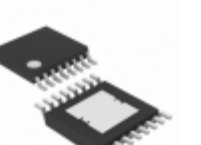
	<h2>MAX9719BEUE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9719BEUE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9719BEUE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX9719BEUE+.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9719BEUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabetypp	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

MAX9719BEUE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9719BEUE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9719BEUE+ 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 MAX9719BEUE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9719AEUE+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP	 <b>MAX9719CEBE+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP	 <b>MAX9719AEUE+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP	 <b>MAX9719CEUE+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP
 <b>MAX9719BETE+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN	 <b>MAX9719CETE+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN	 <b>MAX9719BEBE+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP	 <b>MAX9719BEUE+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9719BEUE+ Maxim Integrated	MAX9719BEUE+ Datenblatt	MAX9719BEUE+-Datenblätter	MAX9719BEUE+ PDF	Maxim Integrated MAX9719BEUE+
MAX9719BEUE+ Electronic	MAX9719BEUE+-Komponenten	MAX9719BEUE+-Verteiler	MAX9719BEUE+-Bild	MAX9719BEUE+-Teil
MAX9719BEUE+ Preis	MAX9719BEUE+ Hersteller	MAX9719BEUE+ Bild	MAX9719BEUE+ Aktie	MAX9719BEUE+ Inventar
MAX9719BEUE+ Neu	MAX9719BEUE+ Original	MAX9719BEUE+ garantiert	MAX9719BEUE+ RFQ	MAX9719BEUE+ 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