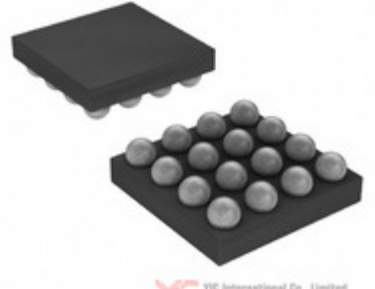
	<h2>MAX9719BEBE+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9719BEBE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9719BEBE+T.pdf 2.MAX9719BEBE+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

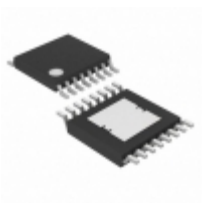
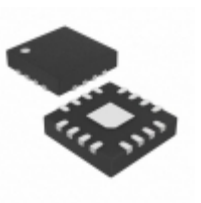
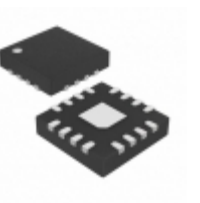


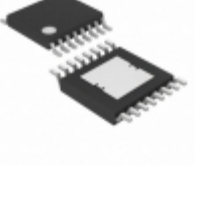
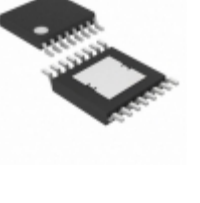
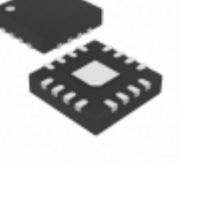
Spezifikationen

Teilenummer	MAX9719BEBE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP
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-UCSP (2x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFBGA, CSPBGA
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

MAX9719BEBE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9719BEBE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9719BEBE+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 MAX9719BEBE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX9719AEUE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP</p>	 <p>MAX9719AETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN</p>	 <p>MAX9719AETE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN</p>	 <p>MAX9719CEBE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP</p>
 <p>MAX9719AEVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9719</p>	 <p>MAX9719AEUE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP</p>	 <p>MAX9719BEUE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP</p>	 <p>MAX9719BETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

MAX9719BEBE+T Maxim Integrated	MAX9719BEBE+T Datenblatt	MAX9719BEBE+T-Datenblätter	MAX9719BEBE+T PDF	Maxim Integrated MAX9719BEBE+T
MAX9719BEBE+T Electronic	MAX9719BEBE+T-Komponenten	MAX9719BEBE+T-Verteiler	MAX9719BEBE+T-Bild	MAX9719BEBE+T-Teil
MAX9719BEBE+T Preis	MAX9719BEBE+T Hersteller	MAX9719BEBE+T Bild	MAX9719BEBE+T Aktie	MAX9719BEBE+T Inventar
MAX9719BEBE+T Neu	MAX9719BEBE+T Original	MAX9719BEBE+T garantiert	MAX9719BEBE+T RFQ	MAX9719BEBE+T Online bestellen