	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9719DEUE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9719DEUE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9719DEUE+T.pdf 2.MAX9719DEUE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

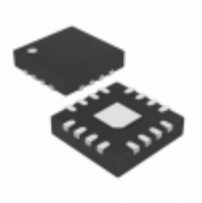
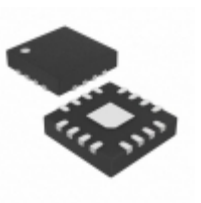

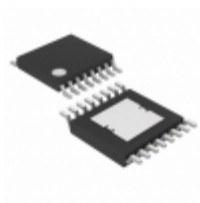




Spezifikationen

Teilenummer	MAX9719DEUE+T
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	Tape & Reel (TR)
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

MAX9719DEUE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9719DEUE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9719DEUE+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 MAX9719DEUE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX9719DETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN</p>	 <p>MAX9719DETE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN</p>	 <p>MAX9719DEBE+TG45 Maxim Integrated IC AUDIO AMP CLASS AB 2CHAN</p>	 <p>MAX9719DEUE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP</p>
 <p>MAX9719ETE+TG40 MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p>MAX971CPA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL OD 8-DIP</p>	 <p>MAX971CPA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-DIP</p>	 <p>MAX971CSA Maxim Integrated IC COMP SINGL OPEN DRAIN LP 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9719DEUE+T Maxim Integrated	MAX9719DEUE+T Datenblatt	MAX9719DEUE+T-Datenblätter	MAX9719DEUE+T PDF	Maxim Integrated MAX9719DEUE+T
MAX9719DEUE+T Electronic	MAX9719DEUE+T-Komponenten	MAX9719DEUE+T-Verteiler	MAX9719DEUE+T-Bild	MAX9719DEUE+T-Teil
MAX9719DEUE+T Preis	MAX9719DEUE+T Hersteller	MAX9719DEUE+T Bild	MAX9719DEUE+T Aktie	MAX9719DEUE+T Inventar
MAX9719DEUE+T Neu	MAX9719DEUE+T Original	MAX9719DEUE+T garantiert	MAX9719DEUE+T RFQ	MAX9719DEUE+T Online bestellen