

	<h2>MAX9722BEUE+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9722BEUE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP AUDIO .13W STER 16TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9722BEUE+T.pdf 2.MAX9722BEUE+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>	


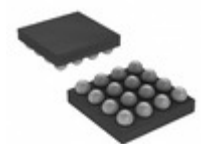



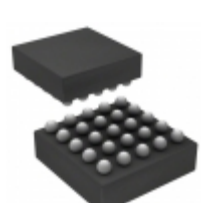
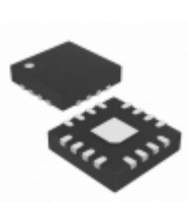
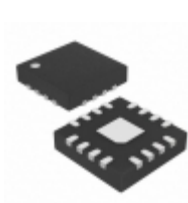
Spezifikationen

Teilenummer	MAX9722BEUE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO .13W STER 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	DirectDrive®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	130mW x 2 @ 32 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal

MAX9722BEUE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9722BEUE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9722BEUE+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 MAX9722BEUE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9723BEBE+ MAXIM MAX9723BEBE+ MAXIM</p>	 <p>MAX9723AEBE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16UCSP</p>	 <p>MAX9722BETE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .13W STER AB 16TQFN</p>	 <p>MAX9722BEUE MAX MAX9722BEUE MAX</p>
 <p>MAX9722BEUE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .13W STER 16TSSOP</p>	 <p>MAX97236EWA+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO HDPHN 30MW 25WLP</p>	 <p>MAX9723AETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p>	 <p>MAX9722BETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .13W STER AB 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9722BEUE+T Maxim Integrated	MAX9722BEUE+T Datenblatt	MAX9722BEUE+T-Datenblätter	MAX9722BEUE+T PDF	Maxim Integrated MAX9722BEUE+T
MAX9722BEUE+T Electronic	MAX9722BEUE+T-Komponenten	MAX9722BEUE+T-Verteiler	MAX9722BEUE+T-Bild	MAX9722BEUE+T-Teil
MAX9722BEUE+T Preis	MAX9722BEUE+T Hersteller	MAX9722BEUE+T Bild	MAX9722BEUE+T Aktie	MAX9722BEUE+T Inventar
MAX9722BEUE+T Neu	MAX9722BEUE+T Original	MAX9722BEUE+T garantiert	MAX9722BEUE+T RFQ	MAX9722BEUE+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