
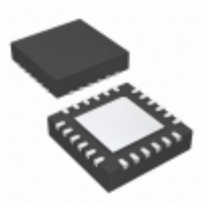
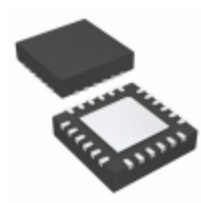


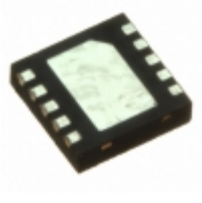

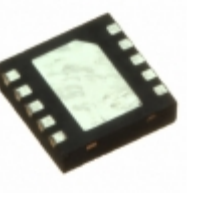

	<h2>MAX9700DEUB+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9700DEUB+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9700DEUB+T.pdf 2.MAX9700DEUB+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New 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	MAX9700DEUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	1.6W x 1 @ 6 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal

MAX9700DEUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9700DEUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9700DEUB+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 MAX9700DEUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9701ETG+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 24TQFN</p>	 <p>MAX9701ETG+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 24TQFN</p>	 <p>MAX9700DEBC+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP</p>	 <p>MAX9701EBP+TG45 Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 20UCSP</p>
 <p>MAX9700DETB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN</p>	 <p>MAX9701ETG+G MAXIM MAX9701ETG+G MAXIM</p>	 <p>MAX9700DETB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN</p>	 <p>MAX9701EBP-T MAXIM MAXIM 20UCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9700DEUB+T Maxim Integrated	MAX9700DEUB+T Datenblatt	MAX9700DEUB+T-Datenblätter	MAX9700DEUB+T PDF	Maxim Integrated MAX9700DEUB+T
MAX9700DEUB+T Electronic	MAX9700DEUB+T-Komponenten	MAX9700DEUB+T-Verteiler	MAX9700DEUB+T-Bild	MAX9700DEUB+T-Teil
MAX9700DEUB+T Preis	MAX9700DEUB+T Hersteller	MAX9700DEUB+T Bild	MAX9700DEUB+T Aktie	MAX9700DEUB+T Inventar
MAX9700DEUB+T Neu	MAX9700DEUB+T Original	MAX9700DEUB+T garantiert	MAX9700DEUB+T RFQ	MAX9700DEUB+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