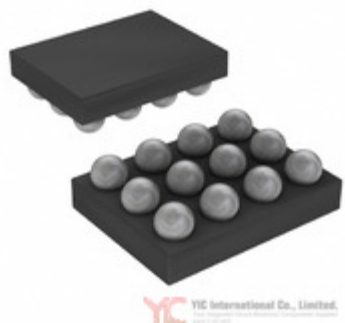
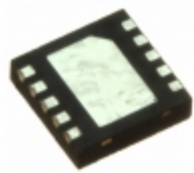
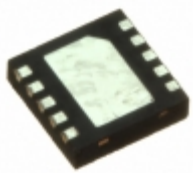

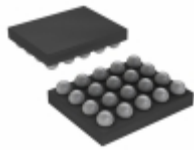

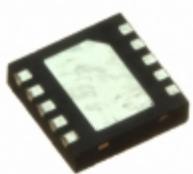


	<h2>MAX9700DEBC+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9700DEBC+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9700DEBC+T.pdf 2.MAX9700DEBC+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New 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	MAX9700DEBC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP
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	12-UCSP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WFBGA, WLCSP
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

MAX9700DEBC+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9700DEBC+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9700DEBC+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 MAX9700DEBC+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9700DETB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN</p>	 <p>MAX9700DETB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN</p>	 <p>MAX9700DEUB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP</p>	 <p>MAX9701EBP+TG45 Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 20UCSP</p>
 <p>MAX9700CEUB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP</p>	 <p>MAX9700CETB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN</p>	 <p>MAX9700CETB MAXIM MAX9700CETB MAXIM</p>	 <p>MAX9700DEUB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9700DEBC+T Maxim Integrated	MAX9700DEBC+T Datenblatt	MAX9700DEBC+T-Datenblätter	MAX9700DEBC+T PDF	Maxim Integrated MAX9700DEBC+T
MAX9700DEBC+T Electronic	MAX9700DEBC+T-Komponenten	MAX9700DEBC+T-Verteiler	MAX9700DEBC+T-Bild	MAX9700DEBC+T-Teil
MAX9700DEBC+T Preis	MAX9700DEBC+T Hersteller	MAX9700DEBC+T Bild	MAX9700DEBC+T Aktie	MAX9700DEBC+T Inventar
MAX9700DEBC+T Neu	MAX9700DEBC+T Original	MAX9700DEBC+T garantiert	MAX9700DEBC+T RFQ	MAX9700DEBC+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