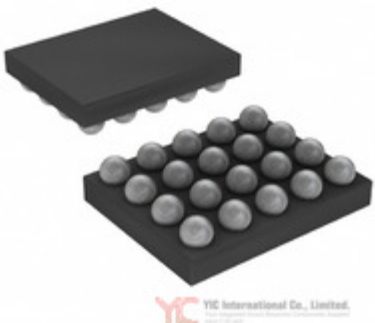
	<h2>MAX9701EBP+TG45</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9701EBP+TG45</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 20UCSP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9701EBP+TG45.pdf 2.MAX9701EBP+TG45.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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>	



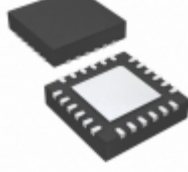
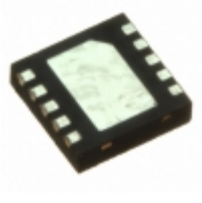
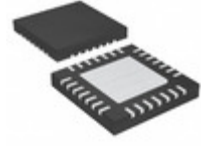
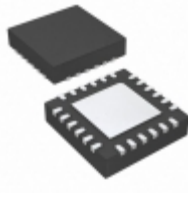
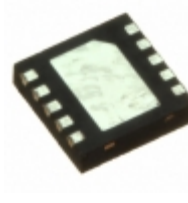
Spezifikationen

Teilenummer	MAX9701EBP+TG45
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 20UCSP
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	20-UCSP (5x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFBGA, CSPBGA
Ausgabetyt	2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	2.2W x 2 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal

MAX9701EBP+TG45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9701EBP+TG45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9701EBP+TG45 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 MAX9701EBP+TG45 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX9700DEUB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP</p>	 <p>MAX9701EBP-T MAXIM MAXIM 20UCSP</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>MAX9700DETB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN</p>	 <p>MAX9702BETI+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN</p>	 <p>MAX9701ETG+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 24TQFN</p>	 <p>MAX9700DETB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9701EBP+TG45 Maxim Integrated	MAX9701EBP+TG45 Datenblatt	MAX9701EBP+TG45-Datenblätter	MAX9701EBP+TG45 PDF	Maxim Integrated MAX9701EBP+TG45
MAX9701EBP+TG45 Electronic	MAX9701EBP+TG45-Komponenten	MAX9701EBP+TG45-Verteiler	MAX9701EBP+TG45-Bild	MAX9701EBP+TG45-Teil
MAX9701EBP+TG45 Preis	MAX9701EBP+TG45 Hersteller	MAX9701EBP+TG45 Bild	MAX9701EBP+TG45 Aktie	MAX9701EBP+TG45 Inventar
MAX9701EBP+TG45 Neu	MAX9701EBP+TG45 Original	MAX9701EBP+TG45 garantiert	MAX9701EBP+TG45 RFQ	MAX9701EBP+TG45 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