

	<h2>MAX98300ETA+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX98300ETA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP MONO CLASS D 2A 8TDFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX98300ETA+T.pdf 2.MAX98300ETA+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3000 pcs 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>	




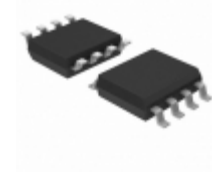

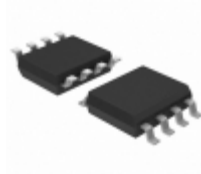


Spezifikationen

Teilenummer	MAX98300ETA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP MONO CLASS D 2A 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.6 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (2x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WFDFN Exposed Pad
Ausgabetyp	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	2.6W x 1 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal

MAX98300ETA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX98300ETA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX98300ETA+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 MAX98300ETA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX98300ETA+ MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p>MAX98300EWL+T Maxim Integrated IC AMP MONO CLASS D 2A 9WLP</p>	 <p>MAX98300EVKIT+TDFN Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX98300-TDFN</p>	 <p>MAX982ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>
 <p>MAX982ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX982ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX98300SETA+ Maxim Integrated IC LINEAR AUDIO AMP</p>	 <p>MAX98300EWL MAXIM MAXIM WLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX98300ETA+T Maxim Integrated	MAX98300ETA+T Datenblatt	MAX98300ETA+T-Datenblätter	MAX98300ETA+T PDF	Maxim Integrated MAX98300ETA+T
MAX98300ETA+T Electronic	MAX98300ETA+T-Komponenten	MAX98300ETA+T-Verteiler	MAX98300ETA+T-Bild	MAX98300ETA+T-Teil
MAX98300ETA+T Preis	MAX98300ETA+T Hersteller	MAX98300ETA+T Bild	MAX98300ETA+T Aktie	MAX98300ETA+T Inventar
MAX98300ETA+T Neu	MAX98300ETA+T Original	MAX98300ETA+T garantiert	MAX98300ETA+T RFQ	MAX98300ETA+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